



3 1761 11633701 5







Government  
Publication














Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116337015>





# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JANUARY - 1976 - JANVIER

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.6% to 145.1 in January from 144.3 in December. This latest increase was largely attributable to higher prices for shelter and domestic utilities, as well as to the return to 7% of the Ontario sales tax from its 5% level temporarily introduced last April. The Food index declined for the second successive month, the latest decrease being 0.2%, while the index for All-Items excluding Food increased 0.8%. In the twelve-month period between January 1975 and January 1976, the total CPI advanced 9.6%.

The latest decrease in the Food index was in great part attributable to lower prices for beef, down 2.3% on average, as well as to a 2.9% decrease in poultry prices. Some dairy products also moved downwards in price as did those for all items of fats and oils. Partially offsetting these decreases were higher prices for pork, up 0.9%, and a 0.6% rise in charges for food away from home.

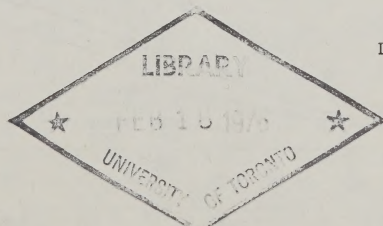
L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.6 %, passant de 144.3 en décembre à 145.1 en janvier. Cette progression est en grande partie attribuable à une hausse des frais de logement et des services publics, ainsi qu'à un retour à la taxe de vente de 7 % en Ontario, qui avait été temporairement ramenée à 5 % en avril dernier. L'indice des aliments s'est replié pour le deuxième mois consécutif, cette fois-ci de 0.2 %; pour sa part, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.8 %. De janvier 1975 à janvier 1976, l'IPC a progressé de 9.6 %.

La baisse de l'indice des aliments est en grande partie attribuable à une réduction de 2.3 % en moyenne des prix du boeuf, ainsi qu'à une diminution de 2.9 % des prix de la volaille. Les prix de certains produits laitiers ont également diminué, de même que ceux de l'ensemble des huiles et des corps gras. Toutefois, ces baisses ont été partiellement compensées par une hausse de 0.9 % du prix du porc et de 0.6 % du prix des repas pris à l'extérieur.

Prices Division

Division des prix

FEBRUARY - 1976 - FÉVRIER  
5-4300-503



Higher shelter charges for both owned and rented accommodation and increased prices of items associated with running the home were mainly responsible for the 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food. Domestic gas rate increases in some Ontario cities and higher electricity rates in numerous other locations had a notable impact as did higher telephone charges in central Canada. The Transportation component also moved up, mainly in response to the reimposition of the 7% Ontario sales tax on new automobiles and to seasonally higher train fares. These increases were only partially offset by a seasonal decrease in the Clothing component, particularly men's and women's outer wear.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, inclusive of food, rose 0.3% while that for services increased 1.1%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.6% between December and January; this comprised a 0.4% decline in the Food index and a 0.9% rise for All-Items excluding Food.

In January, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier was 7.2%, the first month since May 1975 it has been below 10%.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

L'augmentation des frais de logement, tant de propriété que de location, et la hausse des prix des articles associés à l'entretien de la maison ont été les causes principales de la progression de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le relèvement des tarifs du gaz domestique dans certaines villes de l'Ontario et une hausse des tarifs de l'électricité dans de nombreuses autres localités ont eu une incidence considérable, ainsi que la hausse des frais téléphoniques dans le centre du Canada. La composante transports a également progressé, en raison principalement de la réimposition de la taxe de vente de 7 % sur les automobiles neuves en Ontario et d'une augmentation saisonnière des tarifs ferroviaires. Ces augmentations n'ont été compensées qu'en partie par une baisse saisonnière de la composante habillement, en particulier dans les vêtements de dessus pour hommes et pour femmes.

Considéré en termes de biens et services, le niveau du prix des biens, avec les aliments, s'est élevé de 0.3 %, tandis que celui des services a progressé de 1.1 %.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.6 % de décembre à janvier; ceci tient compte du recul de 0.4 % de l'indice des aliments et de la progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En janvier, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois mois précédents, a été de 7.2 %; c'est la première fois depuis mai 1975 qu'il est inférieur à 10 %.

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de cette publication.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

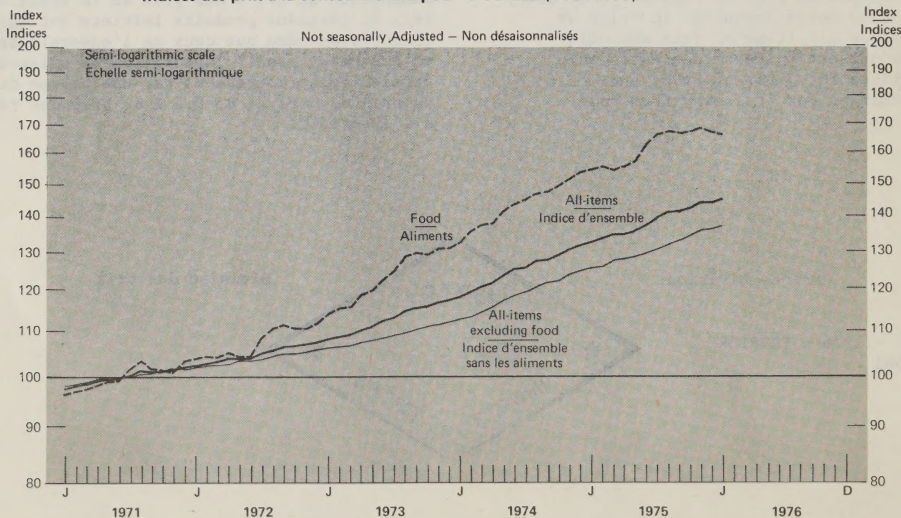




TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976  January — Janvier	1975		January 1976 from — Janvier 1976 contre				
			December — Décembre	January — Janvier	December 1975 — Décembre	January 1975 — Janvier	December 1975 — Décembre	January 1975 — Janvier	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	145.1	144.3	132.4	0.6	9.6	100	100	
Food — Aliments .....	28	166.8	167.2	154.0	— 0.2	8.3	— 12	25	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	137.5	136.4	125.1	0.8	9.9	112	75	
Housing — Habitation	32	142.1	140.5	127.6	1.1	11.4	68	37	
Clothing — Habillement	10	128.0	128.2	122.6	— 0.2	4.4	— 2	4	
Transportation — Transports .....	14	138.4	136.5	122.2	1.4	13.3	37	20	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	139.1	138.6	125.9	0.4	10.5	3	5	
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	132.6	131.9	122.9	0.5	7.9	5	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	128.3	128.2	120.6	0.1	6.4	1	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.69	0.69	0.76					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 193.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonné et désaisonné au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- né	Seasonally adjusted — Désaison- né	Unadjusted — Non désaison- né	Seasonally adjusted — Désaison- né	Unadjusted — Non désaison- né	Seasonally adjusted — Désaison- né
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August — Août .....	10.1	23.5	5.7
September — Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October — Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November — Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December — Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January — Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February — Février .....	9.9	13.0	8.5
March — Mars .....	11.3	18.4	8.4
April — Avril .....	11.3	14.5	10.3
May — Mai .....	13.7	18.9	11.7
June — Juin .....	14.3	15.3	14.3
July — Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August — Août .....	10.1	8.1	11.4
September — Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October — Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November — Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December — Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January — Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February — Février .....	9.5	9.2	9.4
March — Mars .....	6.8	1.8	9.0
April — Avril .....	7.4	2.9	9.3
May — Mai .....	7.1	5.0	8.2
June — Juin .....	11.2	19.3	8.1
July — Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August — Août .....	13.9	21.3	11.0
September — Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October — Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November — Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December — Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January — Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February — Février .....			
March — Mars .....			
April — Avril .....			
May — Mai .....			
June — Juin .....			
July — Juillet .....			
August — Août .....			
September — Septembre .....			
October — Octobre .....			
November — Novembre .....			
December — Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. — Consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1												
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6												
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6												

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1976 Janvier	January 1976 from - Janvier 1976 contre	
		December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
All-items - Indice d'ensemble .....	145.1	0.6	9.6
Food - Aliments .....	166.8	- 0.2	8.3
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	165.7	- 0.4	7.9
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	168.5	- 0.2	14.1
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	168.0	0.1	6.5
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	175.6	- 0.5	- 7.4
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	168.6	- 1.1	11.0
Meat - Viande .....	162.9	- 0.9	9.3
Beef - Boeuf .....	141.4	- 2.3	- 0.6
Pork - Porc .....	219.4	0.9	30.4
Other meat - Autres viandes .....	144.0	0.2	2.5
Poultry - Volaille .....	200.6	- 2.9	22.8
Fish - Poisson .....	193.2	- 0.8	9.0
Eggs - Oeufs .....	187.3	- 0.3	6.5
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	156.2	0.4	11.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	139.9	0.6	7.6
Processed fruit - Fruits traités .....	155.9	0.8	4.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	159.6	0.7	20.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	173.3	- 0.5	8.1
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	135.4(1)	0.1	5.3
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	150.6(1)	- 0.3	7.3
Other food - Autres aliments .....	185.5	- 1.0	- 11.4
Beverages - Boissons .....	156.4	1.2	11.0
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	171.6	0.6	10.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	137.5	0.8	9.9
Housing - Habitation .....	142.1	1.1	11.4
Shelter - Logement .....	139.5	0.7	11.3
Tenancy - Location .....	116.7	0.5	7.4
Home ownership - Propriété .....	155.1	0.8	13.8
Household operation - Dépenses de ménage .....	145.5	1.7	11.2
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	163.2	2.6	16.7
Furniture - Meubles .....	137.7	0.5	6.1
Appliances - Appareils ménagers .....	129.9	0.6	8.4
Floor coverings - Revêtements de sol .....	126.8	0.9	2.6
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	130.0	0.3	1.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	144.5	0.3	8.8
Supplies - Fournitures .....	148.4	0.3	12.3
Services .....	138.8	3.2	10.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1976 Janvier	January 1976 from - Janvier 1976 contre	
		December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
Clothing - Habillement .....	128.0	- 0.2	4.4
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	123.1	- 0.2	2.3
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	126.5	- 0.2	4.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	118.6	- 0.3	2.8
Footwear - Chaussures .....	127.7	- 0.2	5.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	114.4	1.3	- 0.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	158.5	0.0	13.5
Transportation - Transports .....	138.4	1.4	13.3
Private transportation - Transports privés .....	139.2	1.4	13.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	3.4	5.7
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	151.7	0.1	18.7
Public transportation - Transports publics .....	135.3	1.4	13.6
Local transportation - Transports locaux .....	128.3	0.9	18.6
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	152.3	2.2	7.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	139.1	0.4	10.5
Health care - Hygiène .....	138.2	0.8	13.3
Personal care - Soins personnels .....	139.8	0.1	9.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	132.6	0.5	7.9
Recreation - Loisirs .....	131.3	0.5	7.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture .....	142.8	0.9	10.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	128.3	0.1	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	126.9	0.0	7.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	129.5	0.1	5.9

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - Reclassé par biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		January 1976  Janvier	January 1976 from — Janvier 1976 contre	
			December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
Goods - Biens .....	64	147.2	0.3	8.1
Food - Aliments .....	28	166.8	- 0.2	8.3
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	132.8	0.5	7.7
Durable goods - Biens durables .....	10	124.0	2.0	5.8
Automobiles .....	5	123.3	3.4	5.7
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	135.3	0.6	5.2
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	130.3	0.6	8.1
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	105.7	0.7	4.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	126.1	- 0.1	3.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	123.4	- 0.2	3.3
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	142.9	0.2	5.1
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	134.6	0.7	3.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	143.3	0.2	11.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	129.5	0.1	5.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	126.9	0.0	7.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.5	0.2	10.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	124.9	0.7	8.1
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	162.7	0.2	17.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	158.6	- 0.1	9.5
Services .....	36	142.4	1.1	12.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	144.7	1.5	13.7
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	147.9	4.3	16.4
Domestic services - Services aux ménages .....	1	169.4	2.7	13.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	154.4	0.1	13.0
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	129.8	1.6	8.4
Transportation services - Transports .....	5	142.1	0.6	16.5
Shelter services - Habitation .....	20	140.3	0.7	11.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassé selon biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by taking a growth rate compounded over the latest three-month period, and raising it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 4 avril 1975.







# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

FEBRUARY - 1976 - FEVRIER

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.3% to 145.6 in February from 145.1 in January. Higher charges for both owned and rented accommodation, as well as increased prices for Clothing and Transportation were the main contributors to the latest monthly rise. The Food index declined for the third successive month, the latest decrease being 0.3%, while the index for All-Items excluding Food advanced 0.7%. Between February 1975 and February 1976, the total CPI advanced 9.1%, registering its smallest twelve-month increase in over two years.

The latest monthly decrease in the Food index was again largely attributable to lower meat prices, in particular those for beef which, on average, declined nearly 5%; pork prices also dipped by almost 1%. Price levels continued to decline for fats and oils items, down nearly 10% on average from a year ago; some dairy products, other than fluid milk, also moved down in price. Partially offsetting these decreases were higher quotations for fresh produce, for some cereal and bakery products and for soft drinks consumed at home. Largely as a result of successive declines in the latest three months, the food at home index in February

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.3 %, passant de 145.1 en janvier à 145.6 en février. Une hausse des frais de logement, tant de propriété que de location, ainsi qu'une augmentation des prix de l'habillement et du transport ont été les principaux facteurs de cette progression. L'indice des aliments a baissé pour le troisième mois consécutif, cette fois-ci de 0.3 %, tandis que l'indice d'ensemble sans les aliments s'est accru de 0.7 %. De février 1975 à février 1976, l'IPC a progressé globalement de 9.1 %, ce qui constitue la plus faible augmentation enregistrée sur une période de 12 mois depuis deux ans.

La dernière diminution mensuelle de l'indice de l'alimentation est encore une fois attribuable principalement à une baisse du prix des viandes, en particulier du boeuf qui, en moyenne, a diminué de près de 5 %; les prix du porc ont également reculé de près de 1 %. Les prix des corps gras et des huiles ont continué à diminuer, la baisse moyenne étant de près de 10 % par rapport à l'an passé; quelques produits laitiers, autres que le lait de consommation, ont également affiché une baisse de prix. Ces baisses ont toutefois été en partie neutralisées par des hausses des prix des fruits et légumes frais, de certaines céréales et des produits de boulangerie, et des boissons gazeuses consommées à la maison.

Prices Division

Division des prix

March - 1976 - Mars  
5-4300-503

1976 showed its lowest year-to-year movement in nearly four years, standing 6.5% above its level of twelve months earlier.

Generally higher shelter charges for both owned and rented accommodation, coupled with increased electricity and domestic gas rates in many Ontario cities, accounted for much of the 0.7% rise in the index for All-Items excluding Food. Higher insurance charges for automobiles, dwellings and household effects also had a notable impact. Prices for both women's and men's outer wear items advanced noticeably as did charges for barbering and hairdressing services.

Viewed in terms of goods and services, the price level of total goods, inclusive of food, remained unchanged in the latest month while that for services increased 1.0%. Between February 1975 and February 1976, the price level of services increased 12.2%, outstripping that for goods which advanced 7.4%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.3% between January and February: this included a 0.8% decline in the Food index and a 0.7% increase in the All-Items excluding Food index.

In February, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier was 4.5%, a rate considerably lower than those recorded in recent years.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

En raison principalement des baisses successives des trois derniers mois, l'indice des aliments consommés à la maison a affiché en février 1976 son plus faible mouvement d'une année à l'autre depuis près de quatre ans, ayant progressé de 6.5 % par rapport à son niveau de février 1975.

Une hausse générale des frais de logement, tant de propriété que de location, associée à une augmentation des tarifs de l'électricité et du gaz domestique dans de nombreuses villes de l'Ontario, explique en grande partie la progression de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. L'augmentation des frais d'assurance sur les automobiles, les logements et les biens ménagers a également eu une influence sensible. Les prix des vêtements de dessus pour hommes et femmes ont sensiblement augmenté, ainsi que les prix des services des coiffeurs pour hommes et pour femmes.

Considéré en termes de biens et services, le niveau des prix de l'ensemble des biens, y compris les aliments, n'a pas changé pour le mois observé, tandis que celui des services progressait de 1.0 %. De février 1975 à février 1976, la progression du prix des services a été de 12.2 %, supérieure à celle de 7.4 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.3 % de janvier à février; ceci comprend une baisse de 0.8 % de l'indice des aliments et une augmentation de 0.7 % au niveau de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En février, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois mois précédents, a été de 4.5 %, soit un taux sensiblement inférieur à ceux qui ont été enregistrés ces dernières années.

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de cette publication.

Chart - 1

**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
January 1976 to February 1976**  
**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
janvier 1976 à février 1976**

Graphique - 1

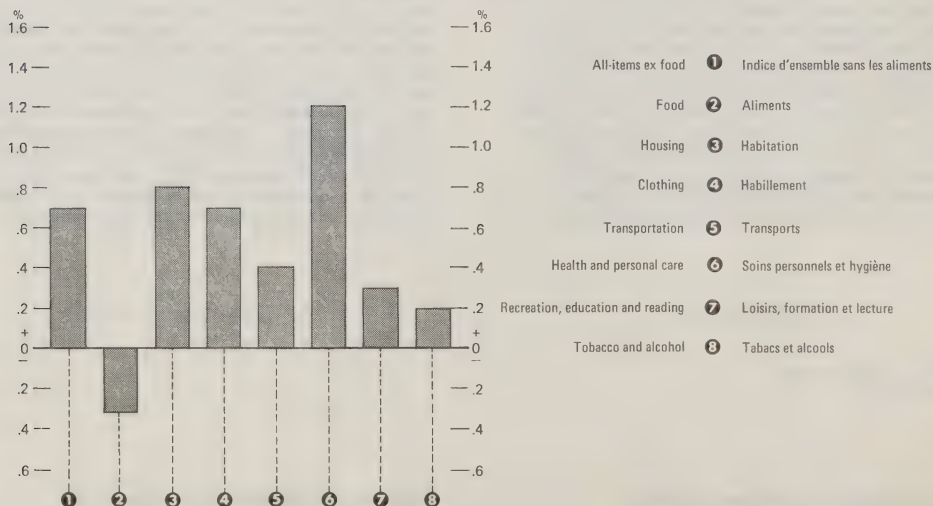


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

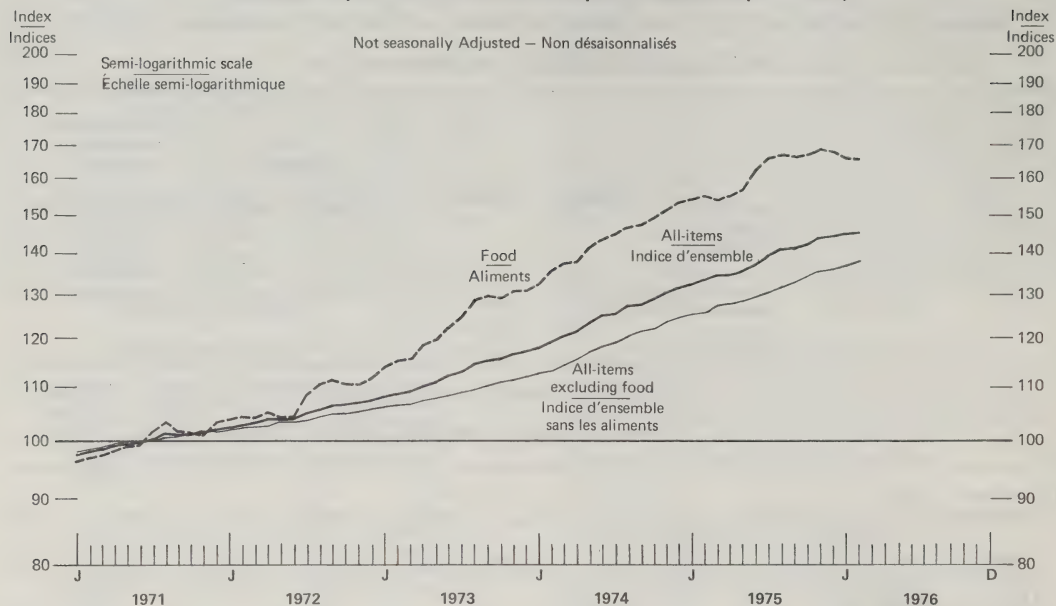
	Relative importance(1) — Importance relative relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	February 1976 from — Février 1976 contre				
		February — Février	January — Janvier	February — Février	January 1976 — Janvier	February 1975 — Février	January 1976 — Janvier	February 1975 — Février	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	145.6	145.1	133.4	0.3	9.1	100	100	
Food — Aliments .....	28	166.3	166.8	155.3	— 0.3	7.1	— 24	22	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	138.4	137.5	125.9	0.7	9.9	124	78	
Housing — Habitation	32	143.3	142.1	128.5	0.8	11.5	69	40	
Clothing — Habillement	10	128.9	128.0	122.7	0.7	5.1	18	5	
Transportation — Transports .....	14	139.0	138.4	123.3	0.4	12.7	16	20	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	140.7	139.1	127.8	1.2	10.1	13	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	133.0	132.6	124.1	0.3	7.2	6	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	128.5	128.3	121.5	0.2	5.8	2	3	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.69	0.69	0.75					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 194.2

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.



**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
 Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
 de 12 mois successives, Canada**

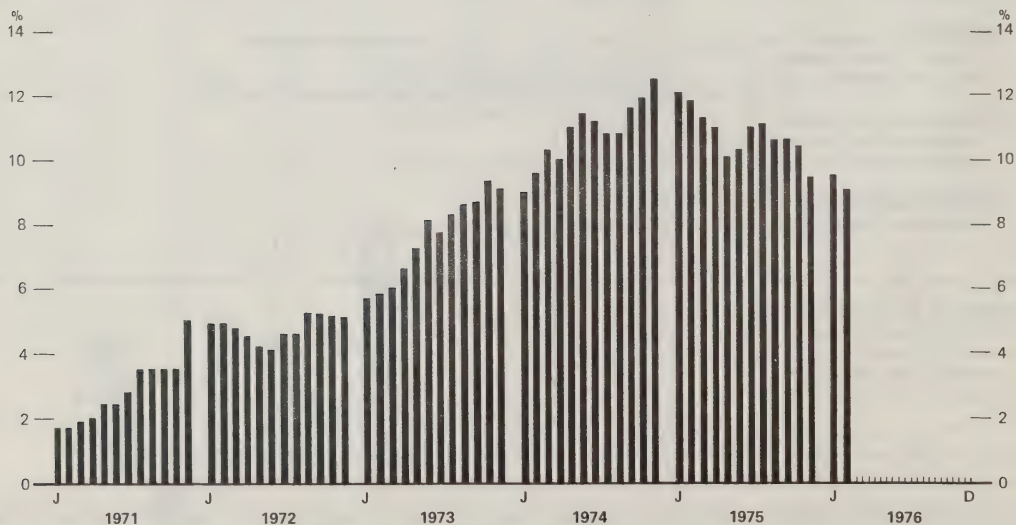


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August — Août .....	10.1	23.5	5.7
September — Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October — Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November — Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December — Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January — Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February — Février .....	9.9	13.0	8.5
March — Mars .....	11.3	18.4	8.4
April — Avril .....	11.3	14.5	10.3
May — Mai .....	13.7	18.9	11.7
June — Juin .....	14.3	15.3	14.3
July — Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August — Août .....	10.1	8.1	11.4
September — Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October — Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November — Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December — Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January — Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February — Février .....	9.5	9.2	9.4
March — Mars .....	6.8	1.8	9.0
April — Avril .....	7.4	2.9	9.3
May — Mai .....	7.1	5.0	8.2
June — Juin .....	11.2	19.3	8.1
July — Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August — Août .....	13.9	21.3	11.0
September — Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October — Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November — Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December — Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January — Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February — Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March — Mars .....			
April — Avril .....			
May — Mai .....			
June — Juin .....			
July — Juillet .....			
August — Août .....			
September — Septembre .....			
October — Octobre .....			
November — Novembre .....			
December — Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. — Consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6											
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3											
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1											

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	February 1976 Février	February 1976 from - Février 1976 contre	
		January 1976 Janvier	February 1975 Février
All-items - Indice d'ensemble .....	145.6	0.3	9.1
Food - Aliments .....	166.3	- 0.3	7.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	164.9	- 0.5	6.5
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	168.2	- 0.2	10.3
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	168.6	0.4	3.6
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	173.3	- 1.3	- 9.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	164.6	- 2.4	10.6
Meat - Viande .....	158.2	- 2.9	9.6
Beef - Boeuf .....	134.5	- 4.9	1.1
Pork - Porc .....	217.5	- 0.9	26.8
Other meat - Autres viandes .....	143.0	- 0.7	3.5
Poultry - Volaille .....	197.8	- 1.4	16.5
Fish - Poisson .....	196.6	1.8	10.3
Eggs - Oeufs .....	186.7	- 0.3	11.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	159.2	1.9	7.1
Fresh fruit - Fruits frais .....	142.9	2.1	1.8
Processed fruit - Fruits traités .....	155.2	- 0.4	2.6
Fresh vegetables - Légumes frais .....	165.8	3.9	15.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	173.0	- 0.2	4.8
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	135.7(1)	0.2	4.4
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	151.1(1)	0.3	6.0
Other food - Autres aliments .....	185.1	- 0.2	- 9.7
Beverages - Boissons .....	159.3	1.9	9.6
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	172.2	0.3	10.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	138.4	0.7	9.9
Housing - Habitation .....	143.3	0.8	11.5
Shelter - Logement .....	140.6	0.8	11.5
Tenancy - Location .....	117.5	0.7	7.7
Home ownership - Propriété .....	156.5	0.9	13.8
Household operation - Dépenses de ménage .....	146.7	0.8	11.4
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	166.2	1.8	18.6
Furniture - Meubles .....	137.6	- 0.1	6.2
Appliances - Appareils ménagers .....	129.9	0.0	8.4
Floor coverings - Revêtements de sol .....	127.0	0.2	3.3
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	129.5	- 0.4	1.1
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	145.0	0.3	8.9
Supplies - Fournitures .....	148.9	0.3	10.6
Services .....	139.8	0.7	9.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	February 1976 Février	February 1976 from - Février 1976 contre	
		January 1976 Janvier	February 1975 Février
Clothing - Habillement .....	128.9	0.7	5.1
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	124.4	1.1	3.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	127.5	0.8	4.6
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	119.5	0.8	3.6
Footwear - Chaussures .....	128.2	0.4	5.7
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	115.0	0.5	1.1
Clothing services - Services vestimentaires .....	158.5	0.0	13.5
Transportation - Transports .....	139.0	0.4	12.7
Private transportation - Transports privés .....	139.8	0.4	12.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	0.0	6.5
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	152.7	0.7	16.3
Public transportation - Transports publics .....	136.1	0.6	15.1
Local transportation - Transports locaux .....	129.0	0.5	18.8
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	153.3	0.7	10.1
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	140.7	1.2	10.1
Health care - Hygiène .....	138.7	0.4	12.9
Personal care - Soins personnels .....	142.0	1.6	8.6
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	133.0	0.3	7.2
Recreation - Loisirs .....	131.5	0.2	6.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture .....	145.2	1.7	10.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	128.5	0.2	5.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	126.9	0.0	7.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	129.9	0.3	4.7

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - Reclassé par biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		February 1976 Février	February 1976 from — Février 1976 contre	
			January 1976 Janvier	February 1975 Février
Goods - Biens .....	64	147.2	0.0	7.4
Food - Aliments .....	28	166.3	- 0.3	7.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	133.2	0.3	7.8
Durable goods - Biens durables .....	10	124.0	0.0	6.3
Automobiles .....	5	123.3	0.0	6.5
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	135.3	0.0	5.5
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	130.3	0.0	8.2
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	105.7	0.0	4.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	127.0	0.7	4.0
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	124.4	0.8	4.1
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	142.9	0.0	4.5
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	135.0	0.3	3.6
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	143.6	0.2	11.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	129.9	0.3	4.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	126.9	0.0	7.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.5	0.0	7.4
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	125.3	0.3	7.0
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	163.2	0.3	17.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	158.5	- 0.1	8.6
Services .....	36	143.8	1.0	12.2
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	146.5	1.2	12.8
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	151.4	2.4	18.8
Domestic services - Services aux ménages .....	1	171.8	1.4	11.1
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	156.2	1.2	13.0
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	130.0	0.2	7.2
Transportation services - Transports .....	5	144.1	1.4	13.9
Shelter services - Habitation .....	20	141.3	0.7	11.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassé selon biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by taking a growth rate compounded over the latest three-month period, and raising it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

## THE CONSUMER PRICE INDEX

MARCH - 1976 - MARS

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.4% to 146.2 in March from 145.6 in February, marking the fourth consecutive month in which moderately low increases have been registered. Higher charges for Housing as well as those for Transportation were to a large extent responsible for this latest rise. The Food index declined for the fourth consecutive month, the latest decrease being 0.7%, while the All-Items excluding Food index advanced 0.8%. Between March 1975 and March 1976, the total CPI increased 9.0%.

The latest monthly decrease in the Food index was again largely the result of lower meat prices, notably those for beef which decreased 6.1% and those for pork products, down 1.9%. Fresh vegetable prices were also down as were those for soft drinks for home consumption. Partially offsetting these declines were higher prices for poultry, fresh fruit and restaurant meals. As a result of these four consecutive monthly declines, the food for home consumption index in March 1976 displayed its lowest year-to-year movement in over four years, standing 6.0% above its level of twelve months earlier.

Higher charges for both owned and rented accommodation and increased electricity rates in some Ontario centres were notable

Prices Division

April - 1976 - Avril  
5-4300-503

Price: 30 cents, \$3.00 par année

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MARCH - 1976 - MARS

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.4 %, passant de 145.6 en février à 146.2 en mars. C'est le quatrième mois consécutif où l'indice affiche une hausse modérée. Les augmentations des frais de logement et de transport ont été les principaux facteurs de progression. L'indice des aliments a régressé pour le quatrième mois consécutif, cette fois-ci de 0.7 %, tandis que l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.8 %. Entre mars 1975 et mars 1976, l'IPC total a progressé de 9.0 %.

Ce recul de l'indice des aliments est encore en grande partie attribuable à la baisse du prix des viandes, en particulier du boeuf et du porc, dont le prix a diminué respectivement de 6.1 % et 1.9 %. Le prix des légumes frais a également diminué, ainsi que celui des boissons gazeuses consommées à la maison. Ces baisses ont été en partie neutralisées par la hausse du prix de la volaille, des fruits frais et des repas pris dans les restaurants. En raison de ces quatre régressions mensuelles consécutives, l'indice des aliments consommés à la maison, qui a progressé de 6.0 % par rapport à mars 1975, a affiché son plus faible mouvement annuel depuis plus de quatre ans.

La hausse des frais de logement, tant de propriété que de location, des tarifs d'électricité dans certains centres de l'Ontario et du prix

Division des prix



contributing factors to the 0.8% rise in the All-Items excluding Food index, as were higher prices for appliances and appliance repairs. Increased automobile insurance rates in some Western provinces and higher local transit fares in many Ontario cities also had a very large impact. Higher clothing prices for both men's and women's wear were also reported.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, declined 0.1% in the latest month while that for services increased 1.0%. Between March 1975 and March 1976, the price level of services has increased 12.8% in comparison to a 6.8% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.5% between February and March: this included a 0.5% decline in the Food index and a 0.8% increase in the All-Items excluding Food index.

In March, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier was 5.7%, up somewhat from the previous month.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

d'achat et de réparation des appareils ménagers a fortement contribué à la progression de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. L'augmentation des tarifs de l'assurance-automobile dans certaines provinces de l'Ouest et la hausse du prix des transports en commun dans bien des villes de l'Ontario ont également eu un effet très considérable. On signale également une hausse du prix des vêtements pour hommes et femmes.

Considéré en termes de biens et services, le niveau du prix des biens, aliments compris, a reculé de 0.1 % au cours du mois observé, tandis que celui des services s'est élevé de 1.0 %. Entre mars 1975 et mars 1976, la progression du niveau des prix a été de 12.8 % pour les services contre 6.8 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.5 % de février à mars: ceci comprend un recul de 0.5 % de l'indice des aliments et une avance de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En mars, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), basé sur le mouvement désaisonnalisé depuis trois mois, a été de 5.7 %, soit une légère augmentation par rapport au mois précédent.

(1) Voir tableau 3 et les notes techniques de la présente publication.

Chart - 1

**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
February 1976 to March 1976\***  
**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Février 1976 à Mars 1976 \***

Graphique -1

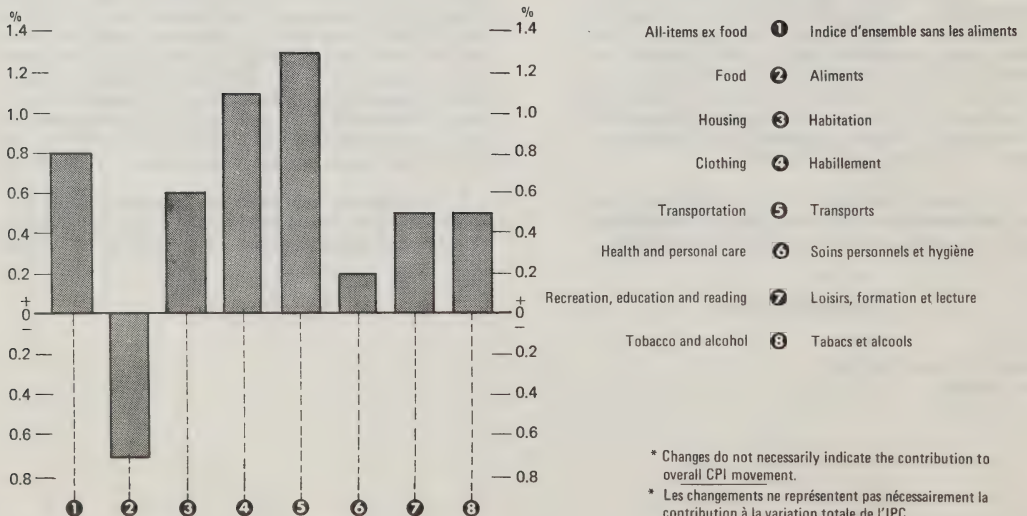


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

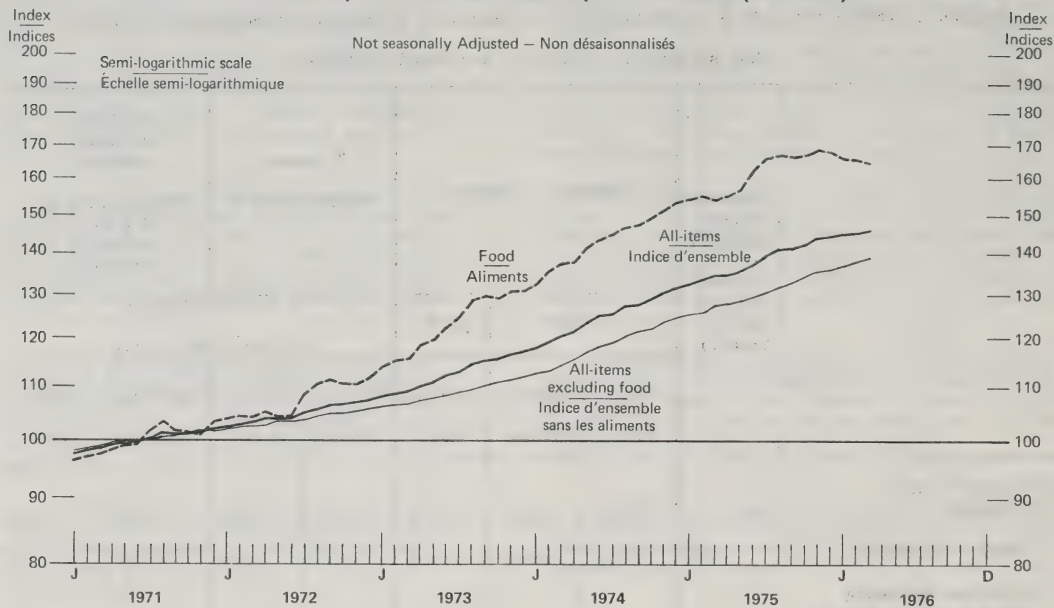
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	March 1976 from — Mars 1976 contre				
		March — Mars	February — Février	March — Mars	February 1976 Février	March — Mars	February — Février	March — Mars	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	146.2	145.6	134.1	0.4	9.0	100	100	
Food — Aliments .....	28	165.1	166.3	154.7	— 0.7	6.7	— 53	21	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	139.5	138.4	127.0	0.8	9.8	153	79	
Housing — Habitation	32	144.1	143.3	129.6	0.6	11.2	52	39	
Clothing — Habillement	10	130.3	128.9	124.2	1.1	4.9	28	5	
Transportation — Transports .....	14	140.8	139.0	124.3	1.3	13.3	54	21	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	141.0	140.7	128.4	0.2	9.8	2	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	133.7	133.0	125.0	0.5	7.0	8	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	129.2	128.5	122.4	0.5	5.6	9	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.68	0.69	0.75					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 195.0

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



### Chart — 3

### Graphique – 3

### Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada**

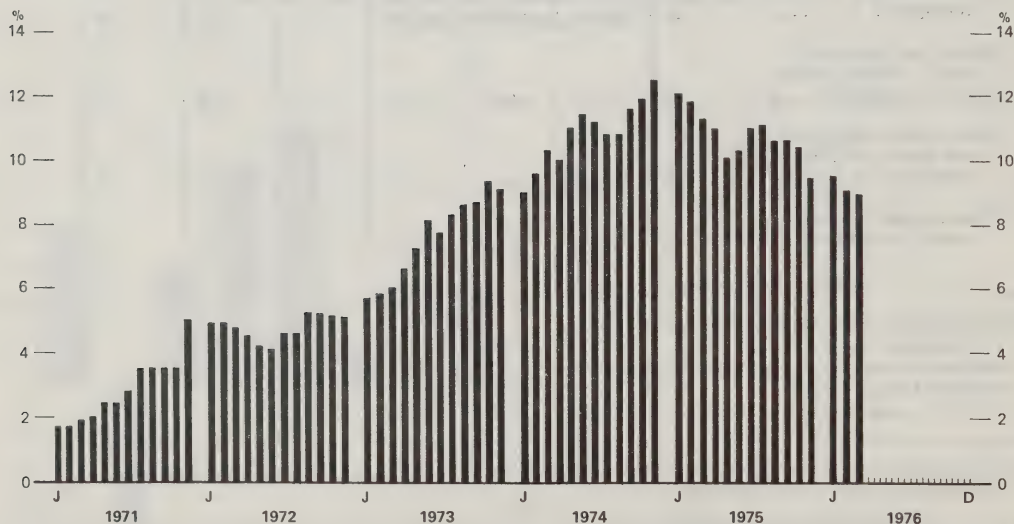


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items - Indice d'ensemble	Food - Aliments	All-items excluding food  Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....			
May - Mai .....			
June - Juin .....			
July - Juillet .....			
August - Août .....			
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2										
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.3	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.0
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.5
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.2
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.3
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	0.4	0.7
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.5
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.1
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	0.1
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4										
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	March 1976  Mars	March 1976 from - Mars 1976 contre	
		February 1976 Février	March 1975 Mars
All-items - Indice d'ensemble .....	146.2	0.4	9.0
Food - Aliments .....	165.1	- 0.7	6.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	163.4	- 0.9	6.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	168.7	0.3	8.4
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	168.5	- 0.1	2.5
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	171.2	- 1.2	- 10.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	160.3	- 2.6	11.2
Meat - Viande .....	152.3	- 3.7	10.4
Beef - Boeuf .....	126.3	- 6.1	3.9
Pork - Porc .....	213.3	- 1.9	23.0
Other meat - Autres viandes .....	142.4	- 0.4	3.9
Poultry - Volaille .....	201.6	1.9	16.2
Fish - Poisson .....	197.3	0.4	10.5
Eggs - Oeufs .....	186.4	- 0.2	16.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	159.2	0.0	6.6
Fresh fruit - Fruits frais .....	144.5	1.1	- 0.9
Processed fruit - Fruits traités .....	156.2	0.6	3.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	164.3	- 0.9	16.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	172.3	- 0.4	3.9
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	135.8(1)	0.1	4.1
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(1) .....	151.5(1)	0.3	4.9
Other food - Autres aliments .....	185.0	- 0.1	- 7.9
Beverages - Boissons .....	158.2	- 0.7	3.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	173.0	0.5	10.1
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	139.5	0.8	9.8
Housing - Habitation .....	144.1	0.6	11.2
Shelter - Logement .....	141.3	0.5	11.5
Tenancy - Location .....	117.8	0.3	7.6
Home ownership - Propriété .....	157.5	0.6	13.9
Household operation - Dépenses de ménage .....	147.7	0.7	10.6
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	167.3	0.7	17.5
Furniture - Meubles .....	138.5	0.7	5.3
Appliances - Appareils ménagers .....	131.6	1.3	6.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	128.2	0.9	2.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	131.4	1.5	1.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	145.5	0.3	8.3
Supplies - Fournitures .....	149.2	0.2	9.3
Services .....	140.8	0.7	9.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	March 1976 Mars	March 1976 from - Mars 1976 contre	
		February 1976 Février	March 1975 Mars
Clothing - Habillement .....	130.3	1.1	4.9
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	125.9	1.2	3.6
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	128.7	0.9	3.9
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	120.1	0.5	3.3
Footwear - Chaussures .....	129.4	0.9	5.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	115.2	0.2	1.0
Clothing services - Services vestimentaires .....	161.6	2.0	13.4
Transportation - Transports .....	140.8	1.3	13.3
Private transportation - Transports privés .....	141.0 ✓	0.9	12.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.2	- 0.1	5.4
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	154.9	1.4	17.0
Public transportation - Transports publics .....	141.3	3.8	19.2
Local transportation - Transports locaux .....	137.4	6.5	26.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	153.3	0.0	10.1
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	141.0	0.2	9.8
Health care - Hygiène .....	139.0	0.2	12.6
Personal care - Soins personnels .....	142.2	0.1	8.3
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	133.7	0.5	7.0
Recreation - Loisirs .....	132.1	0.5	6.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture .....	146.8	1.1	8.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	129.2	0.5	5.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	126.7	- 0.2	5.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	131.3	1.1	5.8

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - Reclassé par biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		March 1976 Mars	March 1976 from - Mars 1976 contre	
			February 1976 Février	March 1975 Mars
Goods - Biens .....	64	147.1	- 0.1	6.8
Food - Aliments .....	28	165.1	- 0.7	6.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	133.7	0.4	6.9
Durable goods - Biens durables .....	10	124.3	0.2	5.3
Automobiles .....	5	123.2	- 0.1	5.4
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	136.3	0.7	4.8
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	131.5	0.9	6.7
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	105.7	0.0	4.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	128.1	0.9	3.9
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	125.6	1.0	3.9
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	144.5	1.1	4.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	135.5	0.4	3.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	144.1	0.3	10.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	131.3	1.1	5.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	126.7	- 0.2	5.2
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.5	0.0	7.0
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	125.9	0.5	6.8
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	163.3	0.1	14.6
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	157.9	- 0.4	7.9
Services .....	36	145.3	1.0	12.8
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	149.1	1.8	14.3
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	152.7	0.9	19.6
Domestic services - Services aux ménages .....	1	174.1	1.3	11.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	157.2	0.6	13.0
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	130.7	0.5	7.1
Transportation services - Transports .....	5	149.9	4.0	18.4
Shelter services - Habitation .....	20	142.0	0.5	11.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassé selon biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by taking a growth rate compounded over the latest three-month period, and raising it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

APRIL - 1976 - AVRIL

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.4% to 146.8 in April from 146.2 in March, marking the third consecutive month in which the increase has been less than one-half of one per cent. Higher charges for shelter and for household operation items as well as price increases stemming from various provincial budgets largely contributed to this latest rise. The Food index declined for the fifth consecutive month, the latest decrease being 0.4%, while the All-Items excluding Food index advanced 0.7%. Between April 1975 and April 1976, the total CPI increased 8.9%, the lowest twelve-month rise since late 1973.

The latest monthly decrease in the Food index again resulted from lower meat prices, with quotations for both beef and pork products moving down, on average, by 2.6%. The poultry price level likewise decreased in the latest month by 3.2%. Soft drinks for home consumption also declined notably in price. These decreases were partially offset by higher prices for fresh produce and increased charges for restaurant meals. In the twelve-month period between April 1975 and April 1976, the food for home consumption index advanced 5.0%.

Prices Division

May - 1976 - Mai  
5-4300-503

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.4 %, passant de 146.2 en mars à 146.8 en avril et portant à trois mois consécutifs la période au cours de laquelle l'augmentation de l'indice a été inférieure à un demi de un pour cent. Cette dernière augmentation est largement attribuable à la hausse des frais de logement et des dépenses de ménage ainsi qu'aux majorations de prix découlant des divers budgets provinciaux. L'indice de l'alimentation a enregistré une baisse pour le cinquième mois consécutif avec une dernière diminution de 0.4 %, tandis que l'indice d'ensemble des prix à la consommation sans les aliments s'est accru de 0.7 %. D'avril 1975 à avril 1976, l'IPC a progressé globalement de 8.9 %, soit la plus faible augmentation enregistrée sur une période de 12 mois depuis les derniers mois de 1973.

La dernière diminution mensuelle de l'indice de l'alimentation est une fois de plus attribuable à une baisse du prix des viandes, les prix de la viande de bœuf et de porc ayant reculé en moyenne de 2.6 %. Les prix de la volaille ont également régressé au cours du dernier mois, accusant une baisse de 3.2 %. Le prix des boissons gazeuses consommées à la maison a lui-aussi enregistré une baisse appréciable. Ces diminutions ont été en partie neutralisées par l'augmentation du prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Au cours de la période de 12 mois entre avril 1975 et avril 1976, l'indice des aliments consommés à la maison a progressé de 5.0 %.

Division des prix



Higher homeownership charges as well as increased electricity rates in many urban centres were large contributing factors to the 0.7% rise in the index for All-Items excluding Food. The provincial budgets recently brought down in British Columbia, Ontario, Nova Scotia and Saskatchewan accounted for a further one-quarter of this rise, with higher cigarette prices being the largest single contributing factor. Increases in dental care fees, plane fares and automobile repair charges were also registered.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, inclusive of food, increased 0.1% in the latest month while that for services was up 0.9%. Between April 1975 and April 1976, the price level of services has increased 12.8% compared to a 6.7% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.5% between March and April: this included a 0.1% decline in the Food index and a 0.6% rise in the All-Items excluding Food index.

In April, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 5.0%, down somewhat from the previous month.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

L'augmentation des frais de propriété ainsi que des tarifs de l'électricité dans de nombreuses agglomérations urbaines a largement contribué à la hausse de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les budgets provinciaux publiés récemment en Colombie-Britannique, en Ontario, en Nouvelle-Écosse et en Saskatchewan ont été en outre responsables d'un quart de cette augmentation, la hausse du prix des cigarettes restant le facteur unique le plus important. On a également enregistré une progression des frais de soins dentaires, des tarifs aériens et des frais de réparation d'automobiles.

Considéré en termes de biens et services, le niveau des prix des biens, y compris l'alimentation, s'est accru de 0.1 % au cours du mois dernier tandis que celui des services progressait de 0.9 %. D'avril 1975 à avril 1976, le niveau des prix des services a augmenté de 12.8 %, contre 6.7 % pour les biens.

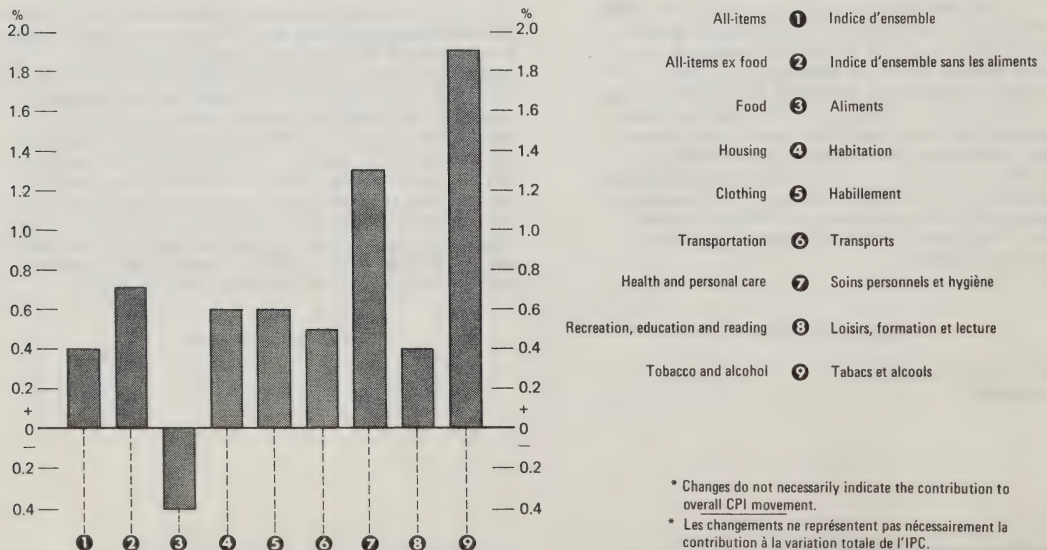
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.5 % entre mars et avril: cela comprend une baisse de 0.1 % de l'indice des aliments et une augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En avril, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois mois précédents, a été de 5.0 %, soit légèrement inférieur au mois précédent.

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de cette publication.

Chart - 1

**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
March 1976 to April 1976 \***  
**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mars 1976 à Avril 1976 \***



Graphique -1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative rela- tive(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	April 1976 from — Avril 1976 contre				
		April — Avril	March — Mars	April — Avril	March 1976 Mars	April 1975 Avril	March 1976 Mars	April 1975 Avril	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	146.8	146.2	134.8	0.4	8.9	100	100	
Food — Aliments .....	28	164.5	165.1	155.5	— 0.4	5.8	— 24	19	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	140.5	139.5	127.7	0.7	10.0	124	81	
Housing — Habitation	32	145.0	144.1	130.0	0.6	11.5	48	41	
Clothing — Habillement	10	131.1	130.3	124.0	0.6	5.7	14	6	
Transportation — Transports .....	14	141.5	140.8	126.0	0.5	12.3	18	20	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	142.8	141.0	130.4	1.3	9.5	13	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	134.2	133.7	125.7	0.4	6.8	5	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	131.7	129.2	122.9	1.9	7.2	26	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.68	0.68	0.74					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 195.8

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

Chart - 2

Graphique - 2

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

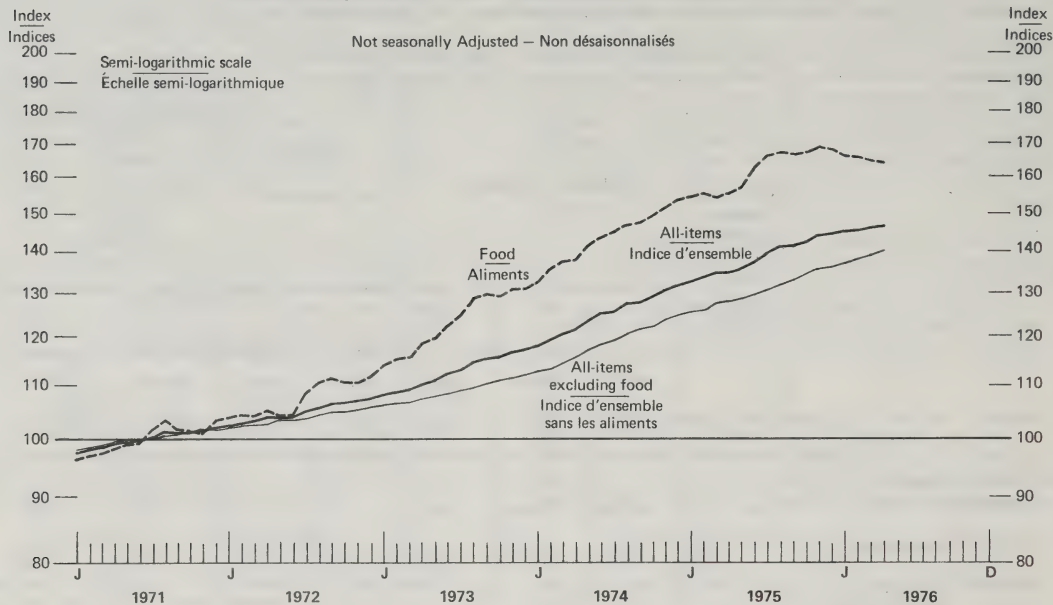


Chart - 3

Graphique - 3

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
 Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
 de 12 mois successives, Canada**

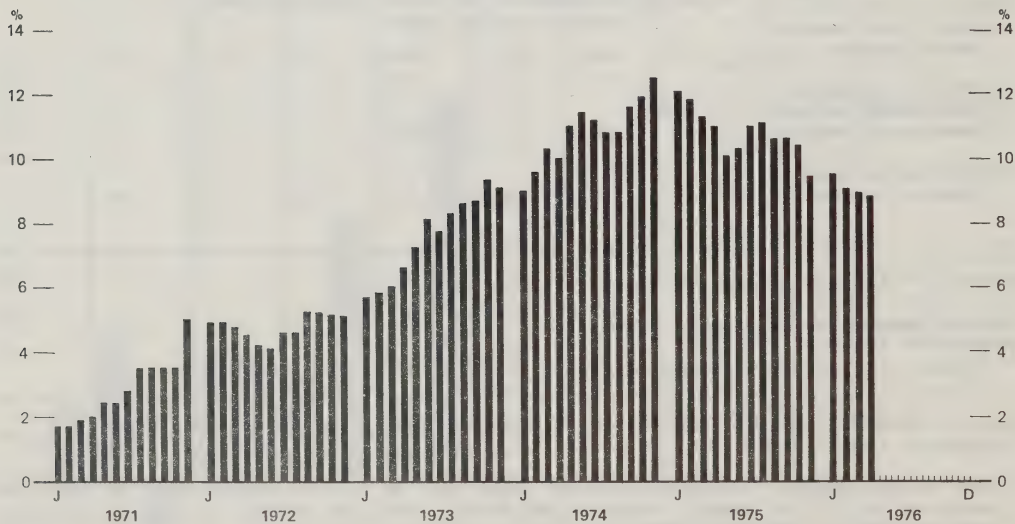


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	0.7	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items - Indice d'ensemble	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May - Mai .....			
June - Juin .....			
July - Juillet .....			
August - Août .....			
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8									
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4									
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9									

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1976  Avril	April 1976 from - Avril 1976 contre	
		March 1976 Mars	April 1975 Avril
All-items - Indice d'ensemble .....	146.8	0.4	8.9
Food - Aliments .....	164.5	- 0.4	5.8
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	162.5	- 0.6	5.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	168.8	0.1	4.3
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	168.3	- 0.1	1.2
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	170.5	- 0.4	- 11.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	156.6	- 2.3	10.0
Meat - Viande .....	148.7	- 2.4	9.5
Beef - Boeuf .....	123.0	- 2.6	3.0
Pork - Porc .....	207.7	- 2.6	21.7
Other meat - Autres viandes .....	141.5	- 0.6	4.4
Poultry - Volaille .....	195.1	- 3.2	12.4
Fish - Poisson .....	198.2	0.5	11.3
Eggs - Oeufs .....	185.8	- 0.3	14.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	162.5	2.1	7.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	150.3	4.0	- 2.5
Processed fruit - Fruits traités .....	155.4	- 0.5	2.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	168.1	2.3	22.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	173.1	0.5	3.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	135.9(1)	0.1	3.3
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	151.0(1)	- 0.3	3.9
Other food - Autres aliments .....	185.7	0.4	- 5.4
Beverages - Boissons .....	154.9	- 2.1	1.0
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	174.1	0.6	10.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	140.5	0.7	10.0
Housing - Habitation .....	145.0	0.6	11.5
Shelter - Logement .....	142.2	0.6	11.9
Tenancy - Location .....	118.0	0.2	7.4
Home ownership - Propriété .....	158.6	0.7	14.3
Household operation - Dépenses de ménage .....	148.7	0.7	11.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	169.7	1.4	18.4
Furniture - Meubles .....	140.7	1.6	6.7
Appliances - Appareils ménagers .....	131.9	0.2	7.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	129.5	1.0	3.9
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	131.4	0.0	2.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	146.0	0.3	8.6
Supplies - Fournitures .....	149.2	0.0	8.8
Services .....	141.0	0.1	9.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1976  Avril	April 1976 from Avril 1976 contre	
		March 1976 Mars	April 1975 Avril
Clothing - Habillement .....	131.1	0.6	5.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	126.6	0.6	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	129.9	0.9	4.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	120.7	0.5	3.0
Footwear - Chaussures .....	130.1	0.5	5.9
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	116.4	1.0	2.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	161.6	0.0	13.4
Transportation - Transports .....	141.5	0.5	12.3
Private transportation - Transports privés .....	141.4	0.3	11.4
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	0.1	5.3
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	155.6	0.5	15.8
Public transportation - Transports publics .....	143.6	1.6	16.8
Local transportation - Transports locaux .....	137.6	0.1	19.0
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	159.3	3.9	13.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	142.8	1.3	9.5
Health care - Hygiène .....	143.1	2.9	10.7
Personal care - Soins personnels .....	142.6	0.3	8.8
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	134.2	0.4	6.8
Recreation - Loisirs .....	132.7	0.5	6.7
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture .....	147.3	0.3	8.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	131.7	1.9	7.2
Tobacco products - Produits du tabac .....	131.2	3.6	9.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	132.1	0.6	5.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - Reclassé par biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) Importance relative(1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		April 1976 Avril	April 1976 from - Avril 1976 contre	
			March 1976 Mars	April 1975 Avril
Goods - Biens .....	64	147.3	0.1	6.7
Food - Aliments .....	28	164.5	- 0.4	5.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	134.6	0.7	7.3
Durable goods - Biens durables .....	10	124.8	0.4	5.8
Automobiles .....	5	123.3	0.1	5.3
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	138.3	1.5	6.1
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	131.9	0.3	7.6
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	106.0	0.3	5.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	128.9	0.6	4.7
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	126.5	0.7	4.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	144.8	0.2	5.1
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	136.5	0.7	4.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	144.9	0.6	10.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	132.1	0.6	5.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	131.2	3.6	9.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.2	- 0.2	5.7
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	126.1	0.2	7.0
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	163.1	- 0.1	13.6
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	157.9	0.0	7.3
Services .....	36	146.6	0.9	12.8
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	150.9	1.2	14.1
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	156.1	2.2	21.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	174.1	0.0	11.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	159.5	1.5	12.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	130.8	0.1	7.5
Transportation services - Transports .....	5	152.1	1.5	16.8
Shelter services - Habitation .....	20	142.9	0.6	11.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassé selon biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

### Couverture

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by taking a growth rate compounded over the latest three-month period, and raising it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

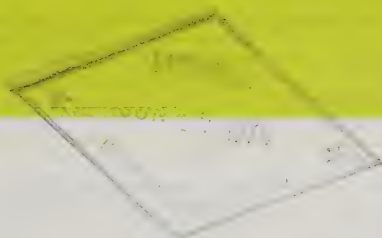
Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Gouvernement  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MAY - 1976 - MAI

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.8% to 148.0 in May from 146.8 in April. This increase, though identical to that which occurred between the corresponding months in 1975, was well above the relatively moderate advances observed since last December. The Food index, after declining for five successive months, rose 1.5% between April and May, to account for nearly half of the overall CPI increase. Higher shelter charges and increased prices for tobacco and alcoholic products each contributed an additional one-sixth to this advance and were major factors in the 0.6% rise in the All-Items excluding Food index. Between May 1975 and May 1976, the total CPI increased 8.9%.

Higher beef prices, up 12.4% on average over the previous month, was the largest single contributing factor to the 1.5% rise in the Food index. Price increases for fresh produce, butter and fluid milk also contributed to this advance. Partially offsetting these increases were lower prices for poultry and for soft drinks for home consumption. In the twelve-month period between May 1975 and May 1976, the food for home consumption index was up 5.6%.

Prices Division

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.8 %, passant de 146.8 en avril à 148.0 en mai. Bien que cette augmentation soit identique à celle enregistrée entre les mois correspondants de 1975, elle se situe bien au-dessus des hausses modérées observées depuis décembre 1975. Après avoir régressé pendant cinq mois consécutifs, l'indice des aliments a progressé de 1.5 %, cette augmentation comptant pour près de la moitié de la hausse totale de l'IPC. L'augmentation des frais de logement, du prix du tabac et des boissons alcooliques a contribué dans chaque cas pour un sixième de la hausse globale et explique en grande partie la progression de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Entre mai 1975 et mai 1976, l'IPC a augmenté en tout de 8.9 %.

L'augmentation de 1.5 % de l'indice des aliments est avant tout attribuable à la hausse du prix du boeuf, lequel a augmenté en moyenne de 12.4 % par rapport au mois précédent. Elle est également imputable à la hausse du prix des légumes et fruits frais, du beurre et du lait de consommation. Ces hausses ont été en partie neutralisées par une diminution du prix de la volaille et des boissons gazeuses consommées à la maison. De mai 1975 à mai 1976, l'indice des aliments consommés à la maison s'est accru de 5.6 %.

Division des prix

June - 1976 - Juin  
5-4300-503



Higher homeownership charges, together with increased prices for tobacco and alcoholic products which were mainly brought about by various provincial budgetary measures, accounted for most of the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food. Price increases were also registered for seasonal recreation equipment, barbering and hairdressing services and plane fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods including food, advanced 1.1% in the latest month while that for services increased 0.5%. Between May 1975 and May 1976, the price level of services has increased 12.8% in comparison with a 6.9% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.7% between April and May: this included a 1.4% increase in the Food index and a 0.6% increase in the index for All-Items excluding Food.

In May, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 7.0%, up from the 5.0% April calculation.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

La hausse des frais de propriété, en plus de celle du prix du tabac et des boissons alcooliques, en grande partie imputable aux mesures budgétaires de certaines provinces, a joué un rôle important dans la progression de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On signale également une hausse du prix des articles récréatifs saisonniers, des coupes de cheveux pour hommes et des coiffures pour dames et des tarifs aériens.

Considéré en termes de biens et de services, le niveau des prix des biens, aliments compris, a progressé de 1.1 % au cours du mois observé, et celui des services, de 0.5 %. Entre mai 1975 et mai 1976, la progression du niveau des prix a été de 12.8 % pour les services contre 6.9 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.7 % d'avril à mai; ceci comprend une hausse de 1.4 % de l'indice des aliments et une autre de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En mai, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé depuis trois mois, a été de 7.0 % comparativement à 5.0 % en avril.

(1) Voir tableau 3 et les notes techniques de la présente publication.

Chart - 1

# Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, April 1976 to May 1976 \*

Graphique -1

## Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Avril 1976 à Mai 1976 \*

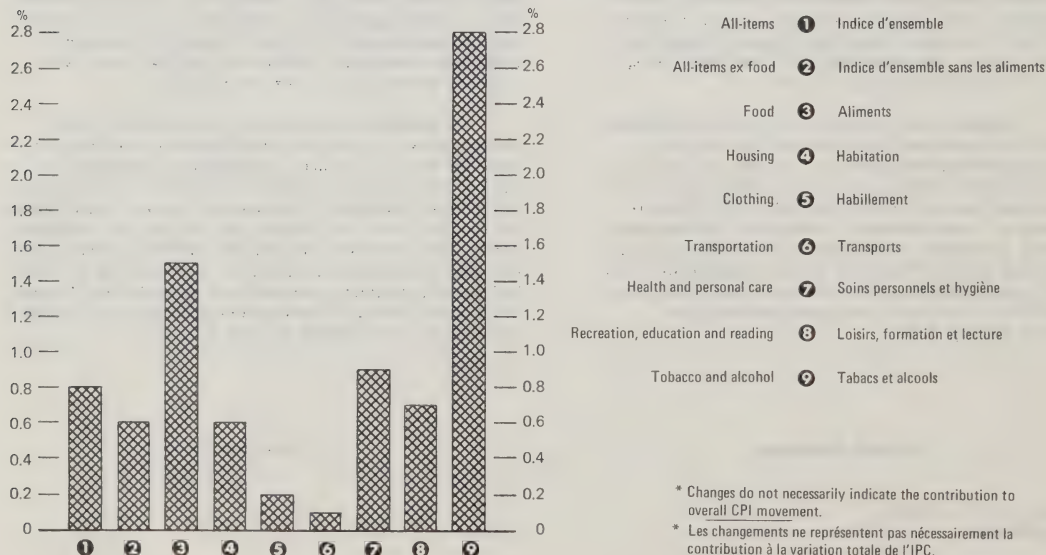


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

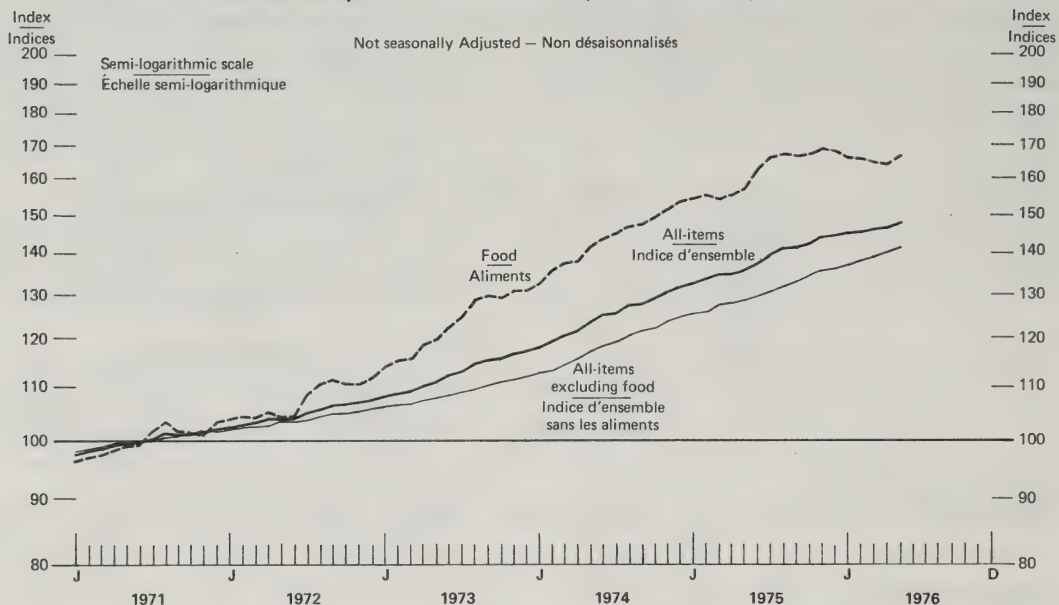
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	May 1976 from — Mai 1976 contre				
		May — Mai	April — Avril	May — Mai	April 1976 Avril	May 1975 Mai	April 1976 Avril	May 1975 Mai	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	148.0	146.8	135.9	0.8	8.9	100	100	
Food — Aliments .....	28	167.0	164.5	157.2	1.5	6.2	47	20	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	141.4	140.5	128.6	0.6	10.0	53	80	
Housing — Habitation	32	145.8	145.0	130.7	0.6	11.6	21	41	
Clothing — Habillement	10	131.3	131.1	124.0	0.2	5.9	2	6	
Transportation — Transports .....	14	141.7	141.5	126.4	0.1	12.1	3	20	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	144.1	142.8	132.2	0.9	9.0	5	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	135.2	134.2	127.5	0.7	6.0	5	4	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	135.4	131.7	125.7	2.8	7.7	17	5	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.68	0.68	0.74					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 197.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive  
 12 Month Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour  
 périodes de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	1.4	0.6	0.6
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May - Mai .....	7.0	3.4	8.6
June - Juin .....			
July - Juillet .....			
August - Août .....			
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0								
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.3	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8								
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.6	4.6	
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9								

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	May 1976  Mai	May 1976 from - Mai 1976 contre	
		April 1976 Avril	May 1975 Mai
All-items - Indice d'ensemble .....	148.0	0.8	8.9
Food - Aliments .....	167.0	1.5	6.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	165.3	1.7	5.6
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	170.0	0.7	3.6
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	168.6	0.2	1.0
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	168.6	- 1.1	- 10.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	163.3	4.3	13.5
Meat - Viande .....	157.8	6.1	14.7
Beef - Boeuf .....	138.2	12.4	14.1
Pork - Porc .....	207.8	0.0	19.3
Other meat - Autres viandes .....	143.4	1.3	6.4
Poultry - Volaille .....	188.7	- 3.3	7.5
Fish - Poisson .....	198.0	- 0.1	11.5
Eggs - Oeufs .....	186.8	0.5	20.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	167.0	2.8	5.9
Fresh fruit - Fruits frais .....	159.4	6.1	- 3.9
Processed fruit - Fruits traités .....	156.5	0.7	2.8
Fresh vegetables - Légumes frais .....	172.7	2.7	19.1
Processed vegetables - Légumes traités .....	172.6	- 0.3	2.7
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	136.3(1)	0.3	3.4
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(1) .....	151.9(1)	0.6	4.5
Other food - Autres aliments .....	184.4	- 0.7	- 6.2
Beverages - Boissons .....	149.8	- 3.3	- 2.4
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	174.6	0.3	9.4
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	141.4	0.6	10.0
Housing - Habitation .....	145.8	0.6	11.6
Shelter - Logement .....	143.1	0.6	11.9
Tenancy - Location .....	118.4	0.3	7.3
Home ownership - Propriété .....	160.0	0.9	14.5
Household operation - Dépenses de ménage .....	149.4	0.5	11.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	171.2	0.9	19.3
Furniture - Meubles .....	141.1	0.3	6.1
Appliances - Appareils ménagers .....	131.9	0.0	7.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	128.6	- 0.7	3.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	131.4	0.0	3.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	145.9	- 0.1	8.6
Supplies - Fournitures .....	150.7	1.0	7.0
Services .....	141.1	0.1	9.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	May 1976  Mai	May 1976 from - Mai 1976 contre	
		April 1976 Avril	May 1975 Mai
Clothing - Habillement .....	131.3	0.2	5.9
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	126.4	- 0.2	4.8
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	130.5	0.5	5.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	121.2	0.4	3.5
Footwear - Chaussures .....	130.6	0.4	6.1
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	116.9	0.4	3.7
Clothing services - Services vestimentaires .....	161.6	0.0	13.4
Transportation - Transports .....	141.7	0.1	12.1
Private transportation - Transports privés .....	141.5	0.1	11.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	0.0	5.1
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	155.8	0.1	15.6
Public transportation - Transports publics .....	144.5	0.6	16.9
Local transportation - Transports locaux .....	137.6	0.0	18.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	161.9	1.6	14.6
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	144.1	0.9	9.0
Health care - Hygiène .....	143.3	0.1	10.5
Personal care - Soins personnels .....	144.7	1.5	8.2
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	135.2	0.7	6.0
Recreation - Loisirs .....	134.0	1.0	5.6
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture .....	147.3	0.0	7.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	135.4	2.8	7.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	136.5	4.0	8.4
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	134.3	1.7	7.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		May 1976 Mai	May 1976 from - Mai 1976 contre	
			April 1976 Avril	May 1975 Mai
Goods - Biens .....	64	148.9	1.1	6.9
Food - Aliments .....	28	167.0	1.5	6.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	135.5	0.7	7.2
Durable goods - Biens durables .....	10	125.1	0.2	5.4
Automobiles .....	5	123.3	0.0	5.1
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	138.3	0.0	5.5
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	131.9	0.0	7.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.4	1.3	3.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	129.4	0.4	4.9
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	126.7	0.2	4.9
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	144.6	- 0.1	5.9
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables	1	138.4	1.4	4.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	146.7	1.2	10.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	134.3	1.7	7.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	136.5	4.0	8.4
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.2	0.0	4.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	126.4	0.2	6.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	164.1	0.6	13.4
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	160.1	1.4	7.5
Services .....	36	147.4	0.5	12.8
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	151.6	0.5	14.0
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	157.0	0.6	22.0
Domestic services - Services aux ménages .....	1	174.1	0.0	11.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	161.2	1.1	12.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	131.0	0.2	6.9
Transportation services - Transports .....	5	152.6	0.3	16.6
Shelter services - Habitation .....	20	143.8	0.6	11.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Government  
Publications

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JUNE - 1976 - JUIN

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) rose 0.5% to 148.7 in June from 148.0 in May. This markedly lower advance than those observed between the corresponding months of the past three years was mainly attributable to an unusually small increase for this time of year of only 0.2% in the food price level. Higher shelter charges accounted for nearly half of the overall CPI rise, with the Food, Transportation and Clothing components contributing to a lesser extent. While the Food index increased only marginally, the index for All-Items excluding Food rose 0.5%. Between June 1975 and June 1976, the total CPI increased 7.8%, registering its lowest twelve-month rise in nearly three years.

Lower prices in the latest month for beef, fresh vegetables, eggs and soft drinks for home consumption largely offset higher prices for fresh fruit, poultry, coffee, some dairy products and restaurant meals to marginally move the Food index up by 0.2%. Between June 1975 and June 1976, the index for home-consumed food increased 1.8%, the lowest twelve-month rise in nearly five years.

Prices Division

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.5 %, passant de 148.0 en mai à 148.7 en juin. Cette faible augmentation, nettement inférieure à celle des mois correspondants des trois années précédentes, était attribuable à une majoration de 0.2 % seulement des prix des aliments, ce qui est relativement faible pour cette époque de l'année. L'augmentation des frais de logement a compté pour près de la moitié de la hausse globale de l'IPC; les aliments, le transport et l'habillement en étaient également responsables, mais à un degré moindre. Alors que l'indice des aliments ne progressait que très légèrement, l'indice d'ensemble sans les aliments enregistrait une hausse de 0.5 %. De juin 1975 à juin 1976, l'IPC global a progressé de 7.8 %, enregistrant ainsi sa hausse annuelle la plus faible en près de trois ans.

La baisse du prix du bœuf, des légumes frais, des oeufs et des boissons gazeuses consommées à la maison notée au cours du dernier mois a grandement compensé la majoration du prix des fruits frais, de la volaille, du café, de certains produits laitiers et des repas pris à l'extérieur, limitant à 0.2 % la croissance de l'indice des aliments. De juin 1975 à juin 1976, l'indice des aliments consommés à la maison s'est accru de 1.8 %, ce qui constitue la plus faible augmentation annuelle en près de cinq ans.

Division des prix

July - 1976 - Juillet  
5-4300-503



Aside from the major contribution of higher shelter charges for both owned and rented accommodation to the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food, notable price increases were also observed for taxi, train and inter-city bus fares, furniture, dry-cleaning charges and driving lesson fees.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods including food, advanced 0.3% in the latest month while that for services increased 0.8%. Between June 1975 and June 1976, the price level of services has increased 12.5% in comparison with a 5.3% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.3% between May and June: this included a 0.4% decrease in the Food index and a 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food.

In June, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 6.4%, down somewhat from the 7.0% May calculation.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

En plus du rôle important du relèvement des frais de logement, tant de propriété que de location, dans la hausse de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments, on a également observé une augmentation sensible des prix demandés pour les taxis, le train, les autobus interurbains, les meubles, le nettoyage à sec et les leçons de conduite.

Considéré en termes de biens et de services, le niveau des prix des biens, aliments compris, a progressé de 0.3 % au cours du dernier mois et celui des services, de 0.8 %. Entre juin 1975 et juin 1976, la progression du niveau des prix a été de 12.5 % pour les services contre 5.3 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.3 % de mai à juin; cela comprend une baisse de 0.4 % de l'indice des aliments et une hausse de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En juin, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé depuis trois mois, a été de 6.4 %, en légère baisse par rapport au taux de 7.0 % du mois de mai.

(1) Voir le tableau 3 et les explications techniques du présent communiqué.

Chart - 1

**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
May 1976 to June 1976 \***  
**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mai 1976 à Juin 1976 \***

Graphique - 1

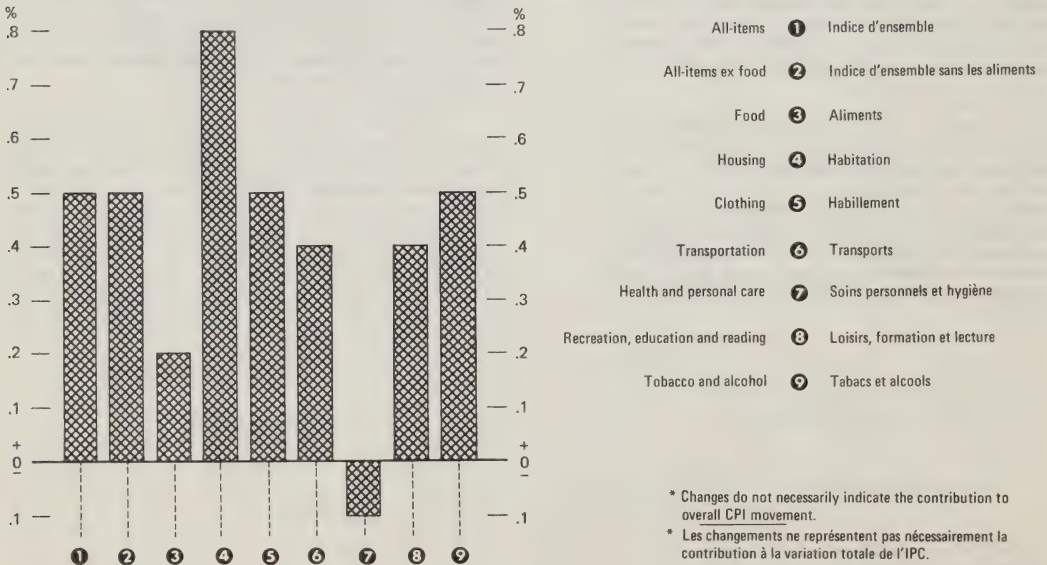


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	June 1976 from — Juin 1976 contre				
		June — Juin	May — Mai	June — Juin	May 1976 Mai	June 1975 Juin	May 1976 Mai	June 1975 Juin	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	148.7	148.0	137.9	0.5	7.8	100	100	
Food — Aliments .....	28	167.3	167.0	162.3	0.2	3.1	11	11	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	142.1	141.4	129.6	0.5	9.6	89	89	
Housing — Habitation	32	147.0	145.8	131.9	0.8	11.4	57	46	
Clothing — Habillement	10	131.9	131.3	125.0	0.5	5.5	9	7	
Transportation — Transports .....	14	142.3	141.7	127.3	0.4	11.8	11	21	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	144.0	144.1	132.7	— 0.1	8.5	0	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	135.8	135.2	128.5	0.4	5.7	6	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	136.1	135.4	126.1	0.5	7.9	6	6	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.67	0.68	0.73					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 198.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

Chart — 2

Graphique — 2

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

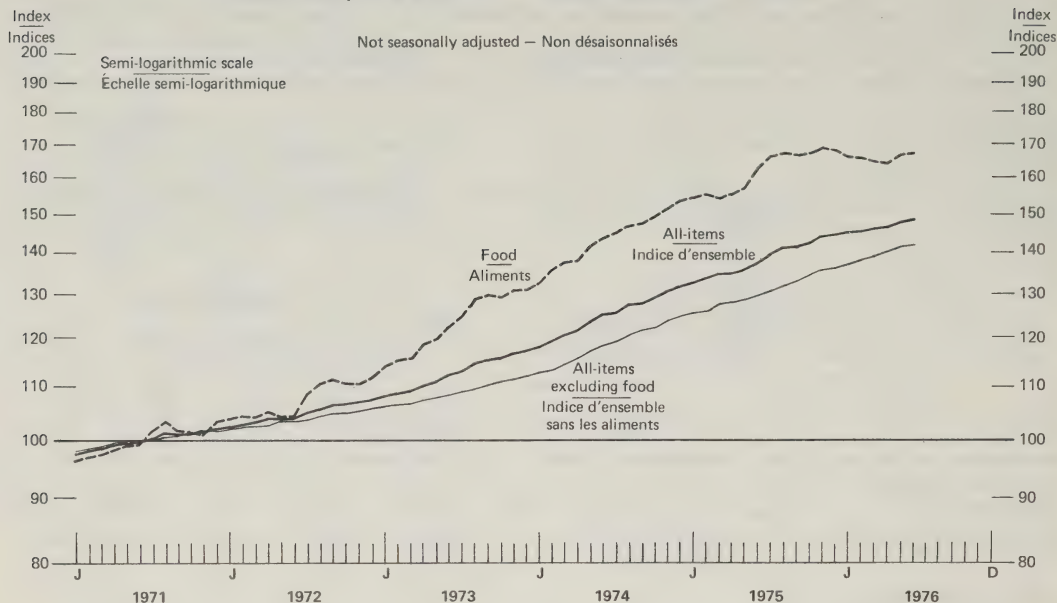


Chart — 3

Graphique — 3

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada**

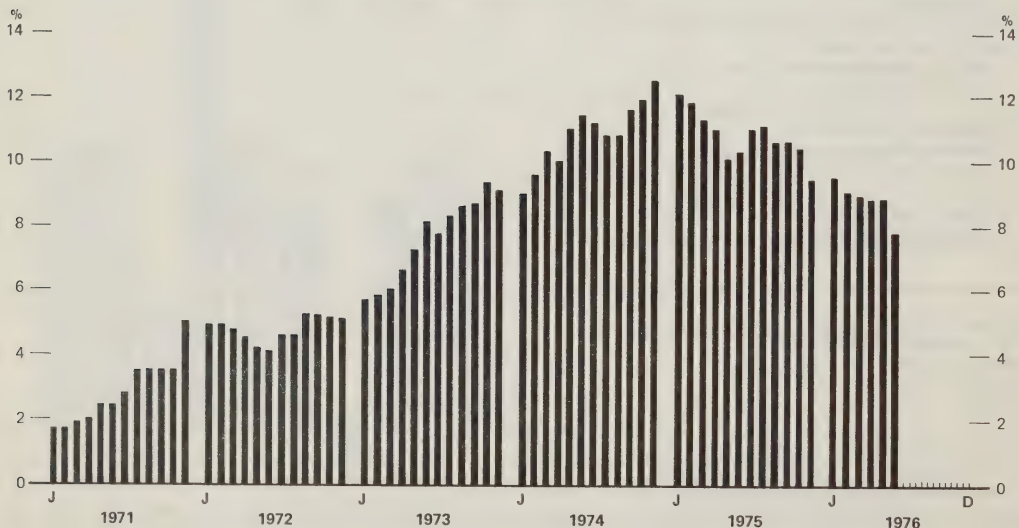


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	1.4	0.6	0.6
June - Juin .....	0.5	0.3	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May - Mai .....	7.0	3.4	8.6
June - Juin .....	6.4	3.9	7.4
July - Juillet .....			
August - Août .....			
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7							
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5							
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8							

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	June 1976	June 1976 from Juin 1976 contre	
	Juin	May 1976 Mai	June 1975 Juin
All-items - Indice d'ensemble .....	148.7	0.5	7.8
Food - Aliments .....	167.3	0.2	3.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	165.5	0.1	1.8
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	171.0	0.6	2.9
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	169.2	0.4	1.0
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	166.2	- 1.4	- 11.5
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	163.0	- 0.2	2.8
Meat - Viande .....	156.9	- 0.6	1.3
Beef - Boeuf .....	136.0	- 1.6	- 4.8
Pork - Porc .....	208.1	0.1	8.8
Other meat - Autres viandes .....	144.3	0.6	6.3
Poultry - Volaille .....	192.7	2.1	8.1
Fish - Poisson .....	199.0	0.5	11.2
Eggs - Oeufs .....	181.8	- 2.7	19.6
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	168.0	0.6	0.9
Fresh fruit - Fruits frais .....	166.8	4.6	- 5.1
Processed fruit - Fruits traités .....	156.6	0.1	2.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	169.0	- 2.1	5.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	171.9	- 0.4	1.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	136.9(1)	0.4	3.9
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	150.8(1)	- 0.7	4.4
Other food - Autres aliments .....	184.3	- 0.1	- 2.4
Beverages - Boissons .....	151.4	1.1	- 1.8
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	175.3	0.4	9.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	142.1	0.5	9.6
Housing - Habitation .....	147.0	0.8	11.4
Shelter - Logement .....	144.6	1.0	11.8
Tenancy - Location .....	119.2	0.7	7.1
Home ownership - Propriété .....	162.1	1.3	14.6
Household operation - Dépenses de ménage .....	150.1	0.5	10.8
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	171.7	0.3	19.5
Furniture - Meubles .....	142.9	1.3	6.8
Appliances - Appareils ménagers .....	132.4	0.4	5.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	128.6	0.0	2.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	132.1	0.5	3.0
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	149.5	2.5	5.8
Supplies - Fournitures .....	150.6	- 0.1	6.3
Services .....	141.3	0.1	9.5

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	June 1976	June 1976 from - Juin 1976 contre	
	Juin	May 1976 Mai	June 1975 Juin
Clothing - Habillement .....	131.9	0.5	5.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	126.7	0.2	4.7
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	130.7	0.2	4.6
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	121.5	0.2	3.7
Footwear - Chaussures .....	131.3	0.5	6.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	117.5	0.5	4.2
Clothing services - Services vestimentaires .....	164.4	1.7	10.1
Transportation - Transports .....	142.3	0.4	11.8
Private transportation - Transports privés .....	141.6	0.1	11.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	0.0	4.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	156.0	0.1	15.6
Public transportation - Transports publics .....	146.8	1.6	15.2
Local transportation - Transports locaux .....	139.2	1.2	19.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	165.4	2.2	9.3
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	144.0	- 0.1	8.5
Health care - Hygiène .....	143.4	0.1	10.3
Personal care - Soins personnels .....	144.5	- 0.1	7.5
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	135.8	0.4	5.7
Recreation - Loisirs .....	134.2	0.1	5.5
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	121.2(1)	2.9	4.8
Reading - Lecture .....	147.3	0.0	7.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	136.1	0.5	7.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	137.3	0.6	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	134.9	0.4	7.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		June 1976  Juin	June 1976 from — Juin 1976 contre	
			May 1976 Mai	June 1975 Juin
Goods - Biens .....	64	149.3	0.3	5.3
Food - Aliments .....	28	167.3	0.2	3.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	136.0	0.4	7.1
Durable goods - Biens durables .....	10	125.6	0.4	4.9
Automobiles .....	5	123.3	0.0	4.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	139.7	1.0	5.9
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.0	0.8	5.4
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.6	0.2	2.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	129.9	0.4	4.8
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	127.1	0.3	5.0
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	146.6	1.4	4.6
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	138.5	0.1	4.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	147.1	0.3	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	134.9	0.4	7.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	137.3	0.6	8.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.3	0.1	4.2
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	126.0	- 0.3	5.1
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	164.6	0.3	13.5
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	160.5	0.2	5.5
Services .....	36	148.6	0.8	12.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	152.3	0.5	13.3
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	157.0	0.0	21.7
Domestic services - Services aux ménages .....	1	174.1	0.0	11.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	162.3	0.7	11.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	132.0	0.8	6.6
Transportation services - Transports .....	5	153.6	0.7	15.7
Shelter services - Habitation .....	20	145.3	1.0	11.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendix II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, No 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Government  
Publications

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JULY - 1976 - JUILLET

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.4% from 148.7 in June to 149.3 in July, further extending the trend of more moderate price movements observed since the beginning of the calendar year. This latest relatively small advance was again mainly attributable to an unusually small rise for this time of year of only 0.3% in the level of food prices. Higher Housing charges accounted for over two-fifths of the overall CPI rise with the Recreation and Food components each contributing an additional one-fifth. While the Food index increased 0.3%, the index for All-Items excluding Food advanced 0.6%. Between July 1975 and July 1976, the total CPI advanced 6.8%, registering its lowest twelve-month rise in over three years.

Higher pork prices, up 2.3% on average, as well as higher prices for fresh vegetables, coffee and restaurant meals were mainly responsible for the Food index rise. Lower prices for beef products and for sugar partially offset these increases. In July 1976, the index for food consumed at home was 0.6% below its level of July 1975, marking the first time in over five years that the twelve-month movement of this index was downwards.

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.4 %, passant de 148.7 en juin à 149.3 en juillet, poursuivant la tendance à l'atténuation des mouvements des prix observée depuis le début de l'année. Comme le mois dernier, cette dernière hausse, relativement modeste, est principalement attribuable à l'augmentation, remarquablement faible pour cette période de l'année, de 0.3 % du prix des aliments. La hausse des frais de logement a compté pour plus des deux cinquièmes de l'augmentation totale de l'IPC tandis que les composantes des aliments et des services récréatifs contribuaient chacune pour un autre cinquième. L'indice des aliments a progressé de 0.3 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.6 %. De juillet 1975 à juillet 1976, l'indice d'ensemble a enregistré sa hausse annuelle la plus faible depuis plus de trois ans, puisqu'il s'est accru de 6.8 %.

La progression de l'indice des aliments est imputable principalement à la hausse du prix du porc, qui a gagné 2.3 % en moyenne, des légumes frais, du café et des repas pris à l'extérieur. Ces augmentations ont été partiellement compensées par une baisse du prix des produits du boeuf et du sucre. L'indice des aliments consommés à la maison de juillet 1976 était inférieur de 0.6 % à celui de juillet 1975; c'est la première fois depuis plus de cinq ans que cet indice est en baisse.

Prices Division

Division des prix

August - 1976 - Août  
5-4300-503



Higher shelter charges for both owned and rented accommodation, as well as seasonally higher prices for hotel/motel accommodation and train fares were very largely responsible for the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food. While household help charges were up in the latest month, these were partially offset by lower automobile and gasoline prices which edged downwards.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods including food advanced 0.2% in the latest month while that for services increased 0.8%. Between July 1975 and July 1976, the price level of services has increased 12.5% in comparison with a 3.7% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index remained unchanged between June and July, the first month no upward movement has been registered since seasonally adjusted information was first introduced over three years ago. The absence of overall change resulted from a 0.8% decrease in the Food index being offset by a 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In July, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 4.4%, down substantially from the 6.4% rate calculated in the previous month.

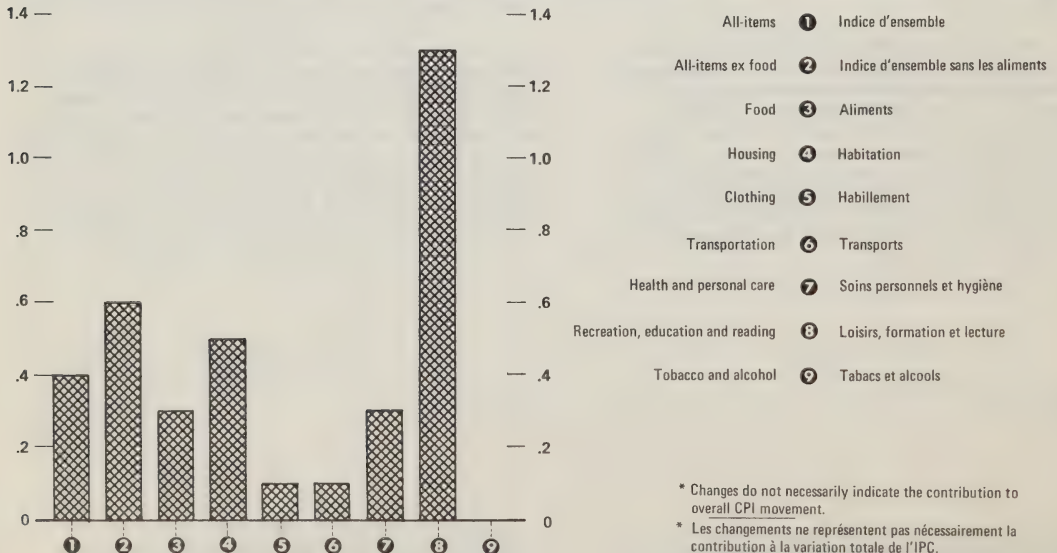
(1) See Table 3 and technical notes of this release.

Chart - 1

### Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, June 1976 to July 1976\*

#### Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Juin 1976 à Juillet 1976\*

Graphique -1



(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de cette publication.

La hausse de 0.6 % de l'indice d'ensemble, sans les aliments, est principalement due à l'augmentation des frais de logement, tant de propriété que de location, à l'augmentation saisonnière du prix des chambres d'hôtel ou de motel et des tarifs de chemin de fer. La majoration des frais d'aide ménagère a été partiellement compensée par la légère baisse du prix des voitures et de l'essence.

En termes de biens et de services, les prix des biens, y compris les aliments ont progressé de 0.2 % au cours du dernier mois, et les prix des services, de 0.8 %. La hausse du prix des services de juillet 1975 à juillet 1976 a été de 12.5 %, celle du prix des biens, de 3.7 %.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation demeure inchangé de juin à juillet; c'est la première fois qu'on n'enregistre aucune hausse mensuelle de l'indice depuis l'introduction des données désaisonnalisées il y a trois ans. La hausse de 0.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments a en effet compensé le repli de 0.8 % de l'indice des aliments.

En juillet, le taux de variation annuel courant de l'IPC, basé sur les mouvements désaisonnalisés depuis trois mois, était de 4.4 %, ce qui représente une baisse appréciable par rapport au taux de 6.4 % calculé le mois précédent.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	July 1976 from — Juillet 1976 contre				
		July — Juillet	June — Juin	July — Juillet	June 1976 Juin	July 1975 Juillet	June 1976 Juin	July 1975 Juillet	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	149.3	148.7	139.8	0.4	6.8	100	100	
Food — Aliments .....	28	167.8	167.3	166.1	0.3	1.0	22	4	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	142.9	142.1	130.9	0.6	9.2	78	96	
Housing — Habitation	32	147.8	147.0	132.9	0.5	11.2	46	52	
Clothing — Habillement	10	132.0	131.9	124.9	0.1	5.7	2	8	
Transportation — Transports .....	14	142.5	142.3	130.5	0.1	9.2	6	20	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	144.5	144.0	133.1	0.3	8.6	3	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	137.6	135.8	130.5	1.3	5.4	21	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	136.1	136.1	126.4	0.0	7.7	0	6	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.67	0.67	0.72					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 199.2

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

Chart - 2

Graphique - 2

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

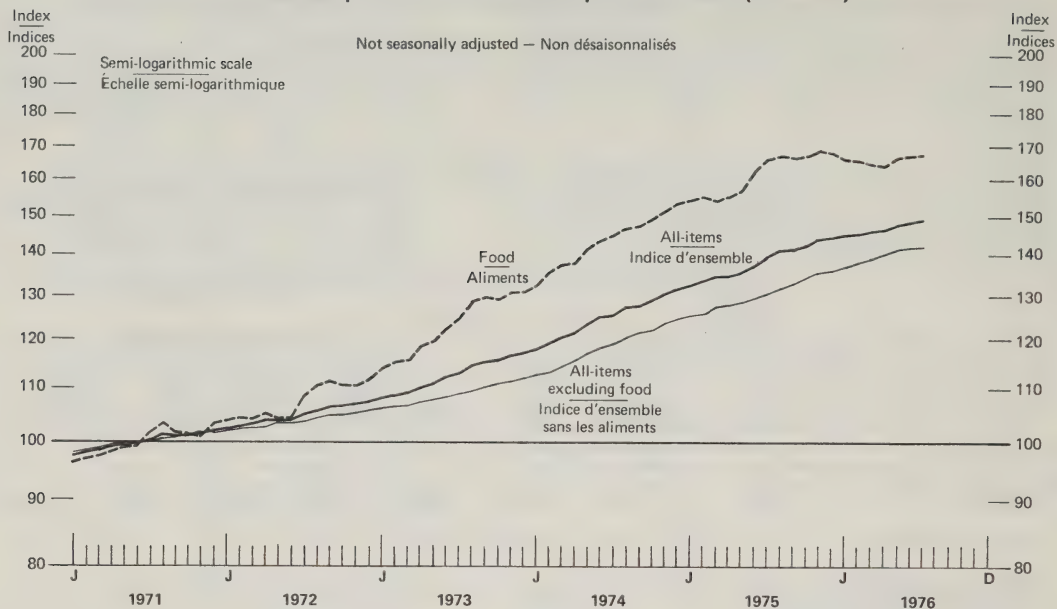


Chart - 3

Graphique - 3

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	1.4	0.6	0.6
June - Juin .....	0.5	0.3	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.4	0.0	0.3	- 0.8	0.6	0.4
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May - Mai .....	7.0	3.4	8.6
June - Juin .....	6.4	3.9	7.4
July - Juillet .....	4.4	1.0	6.1
August - Août .....			
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.5	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2		146.8	148.0	149.3						
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4						
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8						

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	July 1976	July 1976 from - Juillet 1976 contre	
	Juillet	June 1976 Juin	July 1975 Juillet
All-items - Indice d'ensemble .....	149.3	0.4	6.8
Food - Aliments .....	167.8	0.3	1.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	165.8	0.2	- 0.6
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	171.8	0.5	2.6
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	169.2	0.0	0.7
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	164.9	- 0.8	- 11.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	161.0	- 1.2	- 1.6
Meat - Viande .....	154.5	- 1.5	- 3.4
Beef - Boeuf .....	129.8	- 4.6	- 10.0
Pork - Porc .....	212.8	2.3	3.0
Other meat - Autres viandes .....	144.6	0.2	6.1
Poultry - Volaille .....	191.2	- 0.8	2.5
Fish - Poisson .....	199.8	0.4	11.2
Eggs - Oeufs .....	184.5	1.5	15.5
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	172.5	2.7	- 5.4
Fresh fruit - Fruits frais .....	169.0	1.3	- 8.1
Processed fruit - Fruits traités .....	156.6	0.0	2.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	179.8	6.4	- 8.5
Processed vegetables - Légumes traités .....	172.0	0.1	1.2
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	137.1(1)	0.1	3.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gri- gnotines(1) .....	151.4(1)	0.4	4.1
Other food - Autres aliments .....	184.1	- 0.1	- 0.4
Beverages - Boissons .....	154.3	1.9	0.8
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	177.1	1.0	9.1
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	142.9	0.6	9.2
Housing - Habitation .....	147.8	0.5	11.2
Shelter - Logement .....	145.3	0.5	11.5
Tenancy - Location .....	119.8	0.5	7.0
Home ownership - Propriété .....	162.8	0.4	14.1
Household operation - Dépenses de ménage .....	151.1	0.7	10.8
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	172.5	0.5	18.6
Furniture - Meubles .....	142.9	0.0	6.2
Appliances - Appareils ménagers .....	132.4	0.0	5.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	128.6	0.0	2.7
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	133.2	0.8	3.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	150.1	0.4	6.3
Supplies - Fournitures .....	151.0	0.3	6.1
Services .....	144.2	2.1	11.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	July 1976 Juillet	July 1976 from - Juillet 1976 contre	
		June 1976 Juin	July 1975 Juillet
Clothing - Habillement .....	132.0	0.1	5.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	126.9	0.2	5.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	130.5	- 0.2	4.9
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	121.7	0.2	3.7
Footwear - Chaussures .....	131.2	- 0.1	6.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	117.2	- 0.3	3.5
Clothing services - Services vestimentaires .....	164.4	0.0	9.8
Transportation - Transports .....	142.5	0.1	9.2
Private transportation - Transports privés .....	141.6	0.0	7.9
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.0	- 0.2	6.3
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	156.1	0.1	8.9
Public transportation - Transports publics .....	148.5	1.2	15.9
Local transportation - Transports locaux .....	139.2	0.0	19.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	170.2	2.9	11.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	144.5	0.3	8.6
Health care - Hygiène .....	143.6	0.1	10.0
Personal care - Soins personnels .....	145.0	0.3	7.5
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	137.6	1.3	5.4
Recreation - Loisirs .....	136.7	1.9	5.6
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	121.2(1)	0.0	4.8
Reading - Lecture .....	147.3	0.0	5.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	136.1	0.0	7.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	137.3	0.0	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	135.0	0.1	6.9

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		July 1976  Juillet	July 1976 from - Juillet 1976 contre	
			June 1976 Juin	July 1975 Juillet
Goods - Biens .....	64	149.6	0.2	3.7
Food - Aliments .....	28	167.8	0.3	1.0
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	136.1	0.1	5.9
Durable goods - Biens durables .....	10	125.4	- 0.2	5.4
Automobiles .....	5	123.0	- 0.2	6.3
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	139.7	0.0	5.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.0	0.0	5.4
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.5	- 0.1	2.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	130.0	0.1	5.0
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	127.1	0.0	5.1
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	147.9	0.9	5.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	138.7	0.1	4.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	147.2	0.1	6.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	135.0	0.1	6.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	137.3	0.0	8.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	142.9	0.4	4.2
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	126.3	0.2	4.5
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	164.6	0.0	6.8
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	160.8	0.2	3.0
Services .....	36	149.8	0.8	12.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	153.4	0.7	13.5
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	158.1	0.7	20.3
Domestic services - Services aux ménages .....	1	180.6	3.7	14.3
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	162.5	0.1	11.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	132.1	0.1	6.7
Transportation services - Transports .....	5	154.6	0.7	16.2
Shelter services - Habitation .....	20	146.6	0.9	11.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada



Gouvernement  
Publications

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

AUGUST - 1976 - AOÛT

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased 0.5% from 149.3 in July to 150.0 in August, moving up at only half the average rate observed between the corresponding months in the preceding four years. This lower than usual rise in the CPI was again mainly attributable to food prices which declined, on average, by 0.5% between July and August in contrast to their customary advance in that period. Omitting this downward influence of food prices, the index for All-Items excluding Food rose 0.8%, an advance similar to that registered in August of 1974 and 1975. Higher shelter charges for both home owners and renters as well as increased insurance premiums for car and home were the main factors responsible for the latest CPI rise. Between August 1975 and August 1976, the total CPI advanced 6.2%, registering its lowest twelve-month increase since March of 1973.

Declining beef prices, down 7.2% on average in early August compared with July and over 17% below their level of twelve months previous, along with seasonally lower fresh vegetable prices were mainly responsible for the 0.5% decrease in the Food index. Higher prices for fresh fruit, poultry, bread, coffee and home-consumed soft drinks in the latest month partially offset these decreases. In August 1976, the index for food consumed at home was 2.1% lower than its level of August 1975.

Prices Division

L'indice des prix à la consommation pour l'ensemble du Canada (1971=100) a progressé de 0.5 %, passant de 149.3 en juillet à 150.0 en août, ce qui représente un taux moyen d'accroissement de moitié inférieur à celui observé au cours des quatre dernières années entre les mois correspondants. Cette hausse plus faible que d'habitude est de nouveau attribuable surtout à la baisse des prix des aliments, qui ont décliné en moyenne de 0.5 % de juillet à août, alors qu'on enregistre généralement une hausse dans ce secteur à cette époque de l'année. Si l'on exclut cette influence à la baisse, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.8 %; il s'agit là d'une progression semblable à celles d'août 1974 et 1975. Les frais de logement de propriété et de location et les primes d'assurance pour la voiture et la maison sont les grands responsables de cette dernière hausse. D'août 1975 à août 1976, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé globalement de 6.2 %, le plus faible pourcentage depuis mars 1973.

La baisse des prix du boeuf, qui ont fléchi de 7.2 % en moyenne au début d'août comparativement à juillet et de 17 % sur les douze derniers mois, ainsi que la baisse saisonnière des prix des légumes frais ont été les principaux facteurs de la régression de l'indice des aliments (0.5 %). Les prix plus élevés des fruits frais, de la volaille, du pain, du café et des boissons gazeuses consommées à la maison ont cependant neutralisé partiellement ces baisses. L'indice des aliments consommés à la maison en août 1976 était de 2.1 % inférieur à celui du mois correspondant en 1975.

Division des prix

September - 1976 - Septembre  
5-4300-503



Higher shelter charges for both owned and rented accommodation as well as widespread increases in premiums for automobile, dwelling and household effects insurance were mainly responsible for the 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food. Other notable contributing factors included higher prices for both men's and women's wear and increased charges for barbering and hairdressing services.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods including food decreased 0.2% in the latest month while that for services increased 1.3%. Over the twelve-month period ending August 1976, the price level of services increased 12.1% in comparison with only a 2.8% rise in goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.3% between July and August: this included a 0.9% decrease in the Food index and a 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food.

In August, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 2.7%, down from the 4.4% rate calculated in July.

La hausse des frais de logement de propriété et de location ainsi que celle des primes d'assurance pour l'automobile, le logement et les objets ménagers ont principalement contribué à relever l'indice d'ensemble sans les aliments. Il convient aussi de mentionner la hausse des prix des vêtements pour dames et pour hommes et ceux des services de coupe et de coiffure.

Sous l'angle des biens et des services, les prix des biens y compris les aliments ont décliné de 0.2 % au cours du dernier mois et ceux des services ont crû de 1.3 %. D'août 1975 à août 1976, les prix des services ont augmenté de 12.1 % et ceux des biens, de 2.8 % seulement.

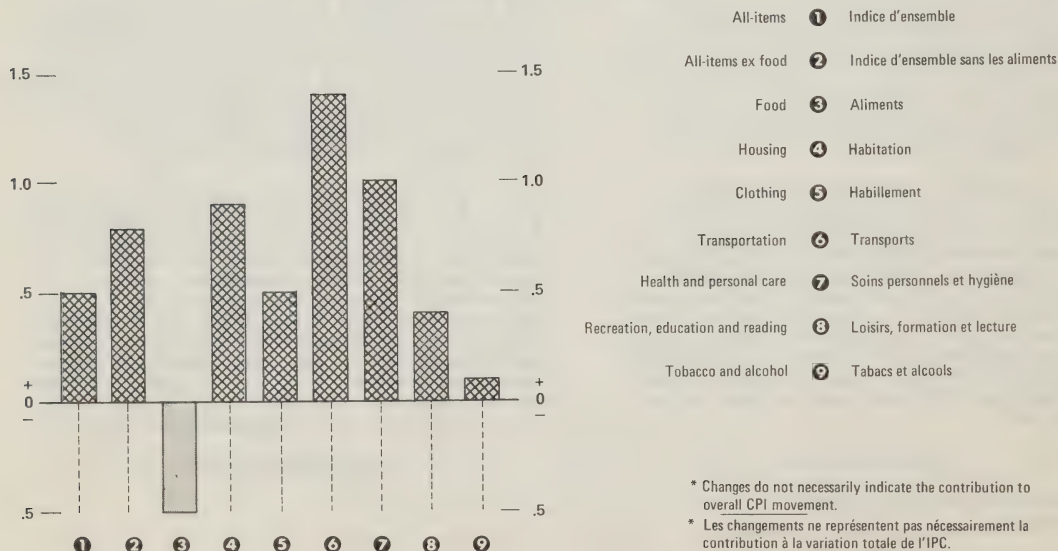
L'indice d'ensemble des prix à la consommation après désaisonnalisation a progressé de 0.3 % de juillet à août, le produit de la baisse de 0.9 % de l'indice des aliments et de la hausse de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En août, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), basé sur le mouvement désaisonnalisé de l'indice au cours des trois derniers mois, s'établissait à 2.7 %, ce qui représente une baisse par rapport au taux de 4.4 % de juillet.

Chart - 1

**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
July 1976 to August 1976 \***  
**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Juillet 1976 à Août 1976 \***

Graphique - 1



\* Changes do not necessarily indicate the contribution to overall CPI movement.

\* Les changements ne représentent pas nécessairement la contribution à la variation totale de l'IPC.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative rela- tive(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	August 1976 from — Août 1976 contre				
		August — Août	July — Juillet	August — Août	July 1976 Juillet	August 1975 Août	July 1976 Juillet	August 1975 Août	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	150.0	149.3	141.2	0.5	6.2	100	100	
Food — Aliments .....	28	166.9	167.3	167.8	— 0.5	— 0.5	— 31	— 3	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	144.0	142.9	132.1	0.8	9.0	131	103	
Housing — Habitation	32	149.1	147.8	134.4	0.9	10.9	62	55	
Clothing — Habillement	10	132.6	132.0	125.0	0.5	6.1	10	9	
Transportation — Transports .....	14	144.5	142.5	132.8	1.4	8.8	44	21	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	145.9	144.5	135.2	1.0	7.9	9	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	138.2	137.6	130.9	0.4	5.6	5	6	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	136.2	136.1	127.1	0.1	7.2	1	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.67	0.67	0.71					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 200.1

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	1.4	0.6	0.6
June - Juin .....	0.5	0.3	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.4	0.0	0.3	- 0.8	0.6	0.4
August - Août .....	0.5	0.3	- 0.5	- 0.9	0.8	0.8
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items - Indice d'ensemble	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août .....	10.1	23.5	5.7
September - Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October - Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November - Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December - Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February - Février .....	9.9	13.0	8.5
March - Mars .....	11.3	18.4	8.4
April - Avril .....	11.3	14.5	10.3
May - Mai .....	13.7	18.9	11.7
June - Juin .....	14.3	15.3	14.3
July - Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August - Août .....	10.1	8.1	11.4
September - Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October - Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November - Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December - Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February - Février .....	9.5	9.2	9.4
March - Mars .....	6.8	1.8	9.0
April - Avril .....	7.4	2.9	9.3
May - Mai .....	7.1	5.0	8.2
June - Juin .....	11.2	19.3	8.1
July - Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August - Août .....	13.9	21.3	11.0
September - Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October - Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November - Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December - Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February - Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March - Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April - Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May - Mai .....	7.0	3.4	8.6
June - Juin .....	6.4	3.9	7.4
July - Juillet .....	4.4	1.0	6.1
August - Août .....	2.7	- 7.9	6.7
September - Septembre .....			
October - Octobre .....			
November - Novembre .....			
December - Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0					
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5					
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2					

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1976  Août	August 1976 from - Août 1976 contre	
		July 1976 Juillet	August 1975 Août
All-items - Indice d'ensemble .....	150.0	0.5	6.2
Food - Aliments .....	166.9	- 0.5	- 0.5
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	164.6	- 0.7	- 2.1
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	172.2	0.2	2.7
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	170.7	0.9	0.9
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	164.6	- 0.2	- 10.4
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	156.8	- 2.6	- 6.9
Meat - Viande .....	148.8	- 3.7	- 9.8
Beef - Boeuf .....	120.4	- 7.2	- 17.2
Pork - Porc .....	211.8	- 0.5	- 4.1
Other meat - Autres viandes .....	144.4	- 0.1	3.8
Poultry - Volaille .....	194.3	1.6	1.4
Fish - Poisson .....	201.2	0.7	12.0
Eggs - Oeufs .....	188.1	2.0	3.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	168.0	- 2.6	- 3.4
Fresh fruit - Fruits frais .....	175.5	3.8	- 4.4
Processed fruit - Fruits traités .....	157.5	0.6	2.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	160.4	- 10.8	- 7.3
Processed vegetables - Légumes traités .....	172.9	0.5	1.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	137.4(1)	0.2	3.5
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	152.0(1)	0.4	3.0
Other food - Autres aliments .....	184.4	0.2	- 2.9
Beverages - Boissons .....	164.4	6.5	9.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	177.5	0.2	7.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	144.0	0.8	9.0
Housing - Habitation .....	149.1	0.9	10.9
Shelter - Logement .....	147.0	1.2	11.2
Tenancy - Location .....	121.1	1.1	7.1
Home ownership - Propriété .....	164.7	1.2	13.5
Household operation - Dépenses de ménage .....	151.8	0.5	10.6
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	173.3	0.5	18.9
Furniture - Meubles .....	143.1	0.1	5.7
Appliances - Appareils ménagers .....	132.4	0.0	5.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.0	1.1	3.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	133.9	0.5	4.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	149.7	- 0.3	5.6
Supplies - Fournitures .....	151.4	0.3	6.2
Services .....	146.0	1.2	10.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1976 Août	August 1976 from - Août 1976 contre	
		July 1976 Juillet	August 1975 Août
Clothing - Habillement .....	132.6	0.5	6.1
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	127.4	0.4	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	131.4	0.7	6.4
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	122.1	0.3	3.8
Footwear - Chaussures .....	132.0	0.6	6.5
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	118.7	1.3	5.0
Clothing services - Services vestimentaires .....	164.4	0.0	9.8
Transportation - Transports .....	144.5	1.4	8.8
Private transportation - Transports privés .....	143.9	1.6	7.7
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.3	0.2	6.9
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	160.1	2.6	8.2
Public transportation - Transports publics .....	148.6	0.1	14.5
Local transportation - Transports locaux .....	139.4	0.1	19.3
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	170.1	- 0.1	8.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	145.9	1.0	7.9
Health care - Hygiène .....	143.6	0.0	9.4
Personal care - Soins personnels .....	147.2	1.5	7.1
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	138.2	0.4	5.6
Recreation - Loisirs .....	137.6	0.7	5.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	121.2(1)	0.0	4.8
Reading - Lecture .....	147.3	0.0	5.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	136.2	0.1	7.2
Tobacco products - Produits du tabac .....	137.3	0.0	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	135.3	0.2	6.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		August 1976 Août	August 1976 from — Août 1976 contre	
			July 1976 Juillet	August 1975 Août
Goods - Biens .....	64	149.3	- 0.2	2.8
Food - Aliments .....	28	166.9	- 0.5	- 0.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	136.2	0.1	5.6
Durable goods - Biens durables .....	10	125.6	0.2	5.6
Automobiles .....	5	123.3	0.2	6.9
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	140.2	0.4	5.2
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.0	0.0	5.4
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.3	- 0.2	2.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	130.6	0.5	5.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	127.9	0.6	5.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	148.0	0.1	5.6
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.0	0.2	4.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	147.4	0.1	5.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	135.3	0.2	6.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	137.3	0.0	8.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	143.3	0.3	4.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	126.9	0.5	4.0
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	164.7	0.1	5.6
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	160.3	- 0.3	1.7
Services .....	36	151.8	1.3	12.1
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	156.2	1.8	13.5
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	159.0	0.6	21.0
Domestic services - Services aux ménages .....	1	184.8	2.3	13.7
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	164.0	0.9	10.8
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	133.1	0.8	6.3
Transportation services - Transports .....	5	160.1	3.6	16.3
Shelter services - Habitation .....	20	148.2	1.1	11.2

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

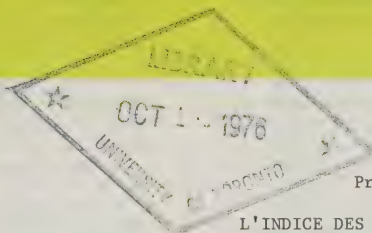
Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, No 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada



Gouvernement  
Publications

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

SEPTEMBER - 1976 - SEPTEMBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.5% from 150.0 in August to 150.7 in September. Higher prices for fuel oil and gasoline contributed to over three-fifths of this latest advance while increased shelter charges for both owned and rented accommodation contributed to a lesser extent. The impact of these increases was lessened by a further decline in the Food index level, the latest decrease being 0.7%. The index for All-Items excluding Food, on the other hand, rose by 1.0% in the latest month. Between September 1975 and September 1976, the total CPI advanced 6.5%.

The latest decrease in the Food index largely resulted from seasonally lower prices for fresh vegetables as well as from price decreases for sugar and poultry. Partially offsetting these declines were higher prices for beef, which moved up 1.8% on average in the latest month to a level still 13% below that of a year earlier, and higher restaurant meal charges. In September 1976, the index for food consumed at home was 2.0% below its level of September 1975.

Higher prices for fuel oil and for gasoline as well as increased shelter charges for both owned and rented accommodation were largely responsible for the 1.0% rise in the index for All-Items excluding Food. Notable

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.5 %, passant de 150.0 en août à 150.7 en septembre. Les hausses du prix du mazout et de l'essence ont contribué pour plus des trois-cinquièmes à cette progression, suivies dans une moindre mesure par les augmentations des frais de logement, tant de propriété que de location. L'incidence de ces hausses a été réduite par une nouvelle diminution de l'indice des aliments, cette fois-ci de 0.7 %, tandis que l'indice d'ensemble sans les aliments s'est élevé de 1.0 % au cours du dernier mois. Entre septembre 1975 et septembre 1976, l'IPC total a progressé de 6.5 %.

Ce recul de l'indice des aliments est en grande partie attribuable à la diminution saisonnière du prix des légumes frais ainsi qu'à la baisse des prix du sucre et de la volaille. Ces baisses ont été en partie neutralisées par l'augmentation du prix du boeuf, qui a progressé de 1.8 % en moyenne pendant le mois pour atteindre un niveau encore inférieur de 13 % à son niveau de septembre 1975, et de celui des repas pris au restaurant. En septembre 1976, l'indice des aliments consommés à la maison était de 2.0 % inférieur à son niveau de septembre 1975.

La hausse du prix du mazout et de l'essence et l'augmentation des frais de logement, tant de propriété que de location, ont été des facteurs déterminants de la progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a également

Prices Division

Division des prix

October - 1976 - Octobre  
5-4300-503



price increases were also observed for postage, plane fares, women's wear items, cigarettes and magazine subscriptions. In the twelve-month period between September 1975 and September 1976, the index for All-Items excluding Food advanced 9.3%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, advanced 0.5% in the latest month while that for services increased 0.7%. Between September 1975 and September 1976, the price level of services increased 12.3% in comparison with a 3.3% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.7% between August and September: this included a 0.1% increase in the Food index and a 1.0% rise in the index for All-Items excluding Food.

In September, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 4.4%, up from the 2.7% rate calculated in August.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

relevé des augmentations appréciables des frais postaux, des tarifs aériens, du prix des vêtements pour femmes, des cigarettes et des abonnements à des revues et magazines. De septembre 1975 à Septembre 1976, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 9.3 %.

Considéré en termes de biens et services, le niveau du prix des biens, aliments compris, a augmenté de 0.5 % au cours du mois observé, pendant que celui des services s'élevait de 0.7 %. De septembre 1975 à septembre 1976, la progression du niveau des prix a été de 12.3 % pour les services contre 3.3 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.7 % de août à septembre: ceci comprend des augmentations de 0.1 % de l'indice des aliments et de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

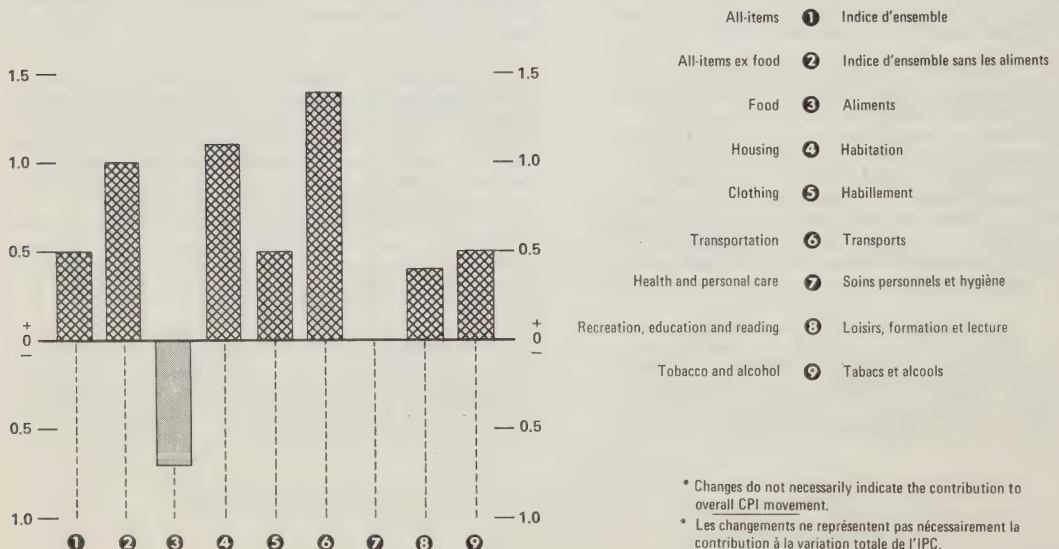
En septembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), basé sur le mouvement désaisonnalisé depuis trois mois, a été de 4.4 %, en hausse par rapport au taux de 2.7 % enregistré en août.

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de ce numéro.

Chart - 1

### Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, August 1976 to September 1976\*

### Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Août 1976 à Septembre 1976\*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

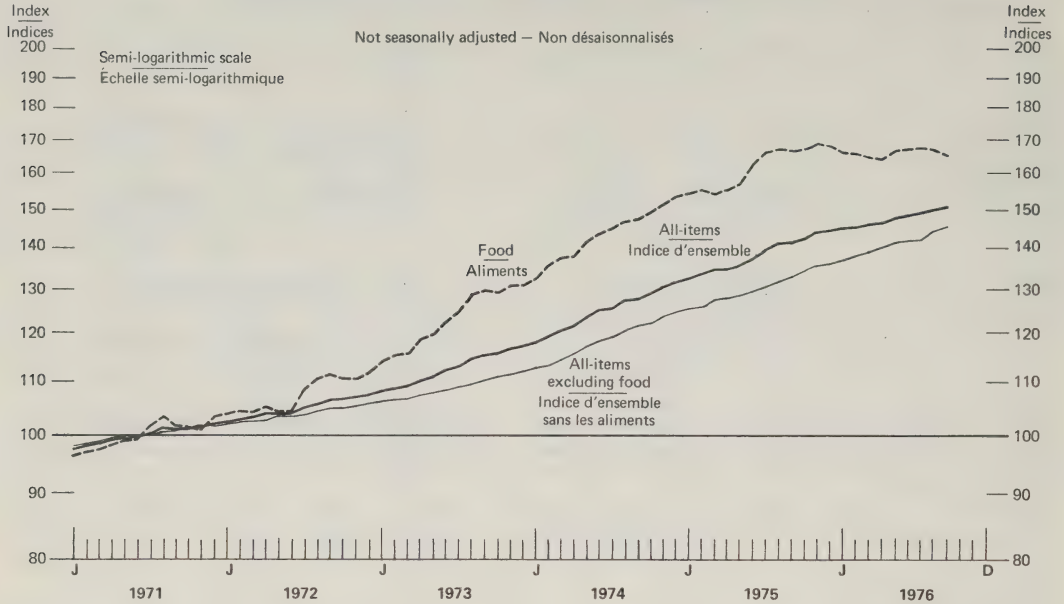
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	September 1976 from — Septembre 1976 contre				
		September — Septembre	August — Août	September — Septembre	August 1976 Août	September 1975 Septembre	August 1976 Août	September 1975 Septembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	150.7	150.0	141.5	0.5	6.5	100	100	
Food — Aliments .....	28	165.8	166.9	166.6	— 0.7	— 0.5	— 35	— 2	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	145.4	144.0	133.0	1.0	9.3	135	102	
Housing — Habitation	32	150.8	149.1	135.6	1.1	11.2	73	54	
Clothing — Habillement	10	133.3	132.6	126.0	0.5	5.8	10	8	
Transportation — Transports .....	14	146.5	144.5	133.1	1.4	10.1	41	22	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	145.9	145.9	135.6	0.0	7.6	0	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	138.7	138.2	131.3	0.4	5.6	5	6	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	136.9	136.2	127.1	0.5	7.7	6	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.66	0.67	0.71					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 201.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
 de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé au Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai .....	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin .....	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet .....	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août .....	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre .....	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre .....	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre .....	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre .....	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février .....	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars .....	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril .....	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai .....	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin .....	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.5
August - Août .....	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre .....	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier .....	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars .....	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin .....	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet .....	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août .....	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre .....	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février .....	0.3	0.3	- 0.3	- 0.8	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.8	0.8
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.1	0.7	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	1.4	0.6	0.6
June - Juin .....	0.5	0.3	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.4	0.0	0.3	- 0.8	0.6	0.4
August - Août .....	0.5	0.3	- 0.5	- 0.9	0.8	0.8
September - Septembre .....	0.5	0.7	- 0.7	0.1	1.0	1.0
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) For some elaboration of methodology, see technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.



TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)  
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)  
(Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August — Août .....	10.1	23.5	5.7
September — Septembre .....	11.1	25.5	6.4
October — Octobre .....	11.1	24.1	6.8
November — Novembre .....	10.2	18.2	7.1
December — Décembre .....	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January — Janvier .....	9.3	11.9	8.2
February — Février .....	9.9	13.0	8.5
March — Mars .....	11.3	18.4	8.4
April — Avril .....	11.3	14.5	10.3
May — Mai .....	13.7	18.9	11.7
June — Juin .....	14.3	15.3	14.3
July — Juillet .....	13.1	15.3	12.3
August — Août .....	10.1	8.1	11.4
September — Septembre .....	9.6	10.8	8.7
October — Octobre .....	13.0	21.1	9.7
November — Novembre .....	14.0	22.7	10.4
December — Décembre .....	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January — Janvier .....	11.3	13.4	10.6
February — Février .....	9.5	9.2	9.4
March — Mars .....	6.8	1.8	9.0
April — Avril .....	7.4	2.9	9.3
May — Mai .....	7.1	5.0	8.2
June — Juin .....	11.2	19.3	8.1
July — Juillet .....	13.0	23.4	9.4
August — Août .....	13.9	21.3	11.0
September — Septembre .....	10.2	8.4	10.9
October — Octobre .....	10.7	9.3	11.1
November — Novembre .....	11.0	10.0	11.4
December — Décembre .....	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January — Janvier .....	7.2	0.0	10.2
February — Février .....	4.5	- 6.2	9.1
March — Mars .....	5.7	- 6.5	10.7
April — Avril .....	5.0	- 4.7	8.7
May — Mai .....	7.0	3.4	8.6
June — Juin .....	6.4	3.9	7.4
July — Juillet .....	4.4	1.0	6.1
August — Août .....	2.7	- 7.9	6.7
September — Septembre .....	4.4	- 6.1	9.0
October — Octobre .....			
November — Novembre .....			
December — Décembre .....			

(1) See technical notes of this release. — Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7				
Per cent change from the previous month													
- Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5				
Per cent change from the same month a year ago													
- Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5				

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		September 1976 from - Septembre 1976 contre	
	September 1976 Septembre	August 1976 Août	September 1975 Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	150.7	0.5	6.5
Food - Aliments .....	165.8	- 0.7	- 0.5
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	163.1	- 0.9	- 2.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	173.1	0.5	2.9
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	170.8	0.1	1.8
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	164.7	0.1	- 9.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	156.8	0.0	- 8.1
Meat - Viande .....	149.8	0.7	- 10.0
Beef - Boeuf .....	122.6	1.8	- 13.3
Pork - Porc .....	212.0	0.1	- 9.9
Other meat - Autres viandes .....	142.4	- 1.4	1.9
Poultry - Volaille .....	187.1	- 3.7	- 6.4
Fish - Poisson .....	202.7	0.7	12.4
Eggs - Oeufs .....	187.7	- 0.2	1.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	157.4	- 6.3	1.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	169.9	- 3.2	1.9
Processed fruit - Fruits traités .....	158.2	0.4	2.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	135.1	- 15.8	- 0.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	173.6	0.4	1.2
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	138.3(1)	0.7	3.6
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	153.1(1)	0.7	3.9
Other food - Autres aliments .....	180.3	- 2.2	- 5.9
Beverages - Boissons .....	166.2	1.1	9.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	178.6	0.6	7.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	145.4	1.0	9.3
Housing - Habitation .....	150.8	1.1	11.2
Shelter - Logement .....	148.0	0.7	11.2
Tenancy - Location .....	121.9	0.7	7.2
Home ownership - Propriété .....	165.8	0.7	13.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	154.5	1.8	11.2
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	179.6	3.6	20.4
Furniture - Meubles .....	143.2	0.1	5.7
Appliances - Appareils ménagers .....	133.3	0.7	4.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.0	0.0	3.8
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	134.1	0.1	4.4
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	149.8	0.1	5.6
Supplies - Fournitures .....	152.5	0.7	5.5
Services .....	148.4	1.6	11.5

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	September 1976 Septembre	September 1976 from - Septembre 1976 contre	
		August 1976 Août	September 1975 Septembre
Clothing - Habillement .....	133.3	0.5	5.8
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	128.6	0.9	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	131.5	0.1	5.5
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	123.0	0.7	4.7
Footwear - Chaussures .....	132.6	0.5	6.8
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	119.3	0.5	5.6
Clothing services - Services vestimentaires .....	166.1	1.0	9.7
Transportation - Transports .....	146.5	1.4	10.1
Private transportation - Transports privés .....	146.3	1.7	9.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.1	- 0.2	6.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	164.6	2.8	10.8
Public transportation - Transports publics .....	149.1	0.3	14.5
Local transportation - Transports locaux .....	139.4	0.0	19.0
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	171.2	0.6	8.8
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	145.9	0.0	7.6
Health care - Hygiène .....	143.6	0.0	9.0
Personal care - Soins personnels .....	147.3	0.1	6.8
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	138.7	0.4	5.6
Recreation - Loisirs .....	137.8	0.1	5.6
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	121.2(1)	0.0	4.8
Reading - Lecture .....	149.9	1.8	6.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	136.9	0.5	7.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	138.6	0.9	9.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	135.4	0.1	6.1

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		September 1976 Septembre	September 1976 from - Septembre 1976 contre	
			August 1976 Août	September 1975 Septembre
Goods - Biens .....	64	150.0	0.5	3.3
Food - Aliments .....	28	165.8	- 0.7	- 0.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	138.0	1.3	6.3
Durable goods - Biens durables .....	10	125.5	- 0.1	5.4
Automobiles .....	5	123.1	- 0.2	6.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	140.3	0.1	5.3
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.7	0.5	4.7
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	106.7	- 0.6	1.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	131.2	0.5	5.3
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	128.6	0.5	5.6
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	148.2	0.1	5.1
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.2	0.1	4.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	151.3	2.6	7.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	135.4	0.1	6.1
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	138.6	0.9	9.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	144.4	0.8	4.0
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	127.1	0.2	3.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	173.0	5.0	9.2
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	161.3	0.6	2.5
Services .....	36	152.8	0.7	12.3
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	157.0	0.5	13.6
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	159.4	0.3	19.9
Domestic services - Services aux ménages .....	1	185.7	0.5	13.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	164.6	0.4	10.8
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	135.1	1.5	7.5
Transportation services - Transports .....	5	160.4	0.2	16.4
Shelter services - Habitation .....	20	149.1	0.6	11.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

October - 1976 - Octobre

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.7% from 150.7 in September to 151.7 in October. Higher shelter charges, annual residential property taxes in particular, accounted for a very large proportion of this latest advance while increased prices for clothing contributed to a lesser extent. The Food index registered no overall movement in the latest month while the index for All-Items excluding Food increased 0.8%. Between October 1975 and October 1976, the total CPI advanced 6.2%.

The overall unchanged Food index level was the result of a number of offsetting price movements. While prices for fresh vegetables, eggs and restaurant meals were up, prices for beef and pork products declined as did those for fresh fruit, sugar and soft drinks consumed at home. In October 1976, the index for food consumed at home was 2.5% below its level of October 1975.

Higher homeownership charges, largely attributable to an average rise of nearly 13% in annual residential property taxes, were mainly responsible for the 0.8% increase in the index for All-Items excluding Food. Prices for both men's and women's outer wear items also increased. Other notable contributing factors included higher dental care

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.7 % passant de 150.7 en septembre à 151.7 en octobre. L'augmentation des frais de logement, imputable en particulier à l'impôt foncier annuel sur les résidences, est intervenue pour une très grande part de cette progression, suivie dans une moindre mesure par la hausse du prix de l'habillement. L'indice des aliments s'est stabilisé au cours du dernier mois, pendant que l'indice d'ensemble sans les aliments s'est élevé de 0.8 %. Entre octobre 1975 et octobre 1976, l'IPC total a progressé de 6.2 %.

La stabilité globale de l'indice des aliments est le produit de mouvements compensatoires de certains prix. La hausse du prix des légumes frais, des oeufs et des repas pris au restaurant a été neutralisée par le fléchissement du prix des produits du bœuf et du porc, des fruits frais, du sucre et des boissons gazeuses consommées à la maison. En octobre 1976, l'indice des aliments consommés à la maison était de 2.5 % inférieur à celui d'octobre 1975.

L'augmentation des frais de propriété, imputable en grande partie au relèvement d'environ 13 % de l'impôt foncier annuel sur les résidences, est la principale responsable de la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments. Il y a également eu un renchérissement des vêtements de dessus pour hommes et femmes. Les frais de soins dentaires et le tarif résidentiel du gaz ont accusé des hausses

Prices Division

Division des prix

November - 1976 - Novembre  
5-4300-503



fees and increased domestic gas rates in many Ontario urban centres. These were partially offset by seasonally lower prices for hotel/motel accommodation and train fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, advanced 0.3% in the latest month while that for services increased 1.3%. Between October 1975 and October 1976, the price level of services increased 11.5% in comparison with a 3.2% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.9% between September and October: this included a 0.7% increase in the Food index and a 1.0% rise in the index for All-Items excluding Food.

In October, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 8.3%, up from the rate calculated in the previous month.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

appréciables dans nombre de centres urbains en Ontario. Par contre, on a observé un fléchissement du prix des chambres des hôtels et motels ainsi que du tarif saisonnier des trains.

Considéré en termes de biens et services, le niveau des prix des biens, aliments compris, a augmenté de 0.3 % au cours du mois observé, pendant que celui des services s'élevait de 1.3 %. D'octobre 1975 à octobre 1976, la progression du niveau des prix a été de 11.5 % pour les services contre 3.2 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.9 % de septembre à octobre: ceci comprend des augmentations de 0.7 % de l'indice des aliments et de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

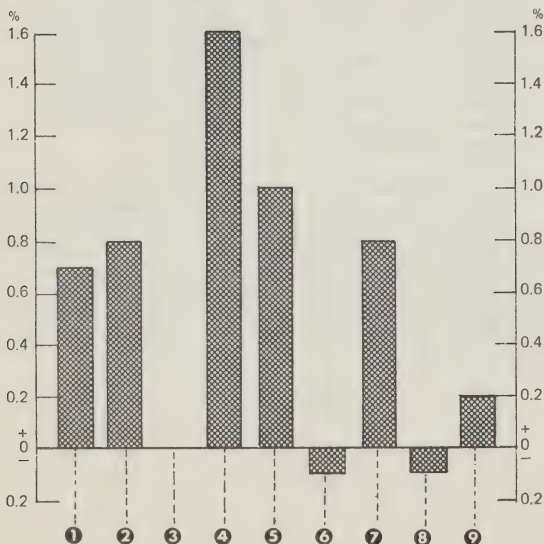
En octobre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé depuis trois mois, a été de 8.3 %, en hausse sur le taux observé au mois précédent.

(1) Voir tableau 2 et les notes techniques de la présente publication.

Chart - 1

### Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, September 1976 to October 1976 \*

### Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Septembre 1976 à Octobre 1976 \*



Graphique - 1

\* Changes do not necessarily indicate the contribution to overall CPI movement.

\* Les changements ne représentent pas nécessairement la contribution à la variation totale de l'IPC.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

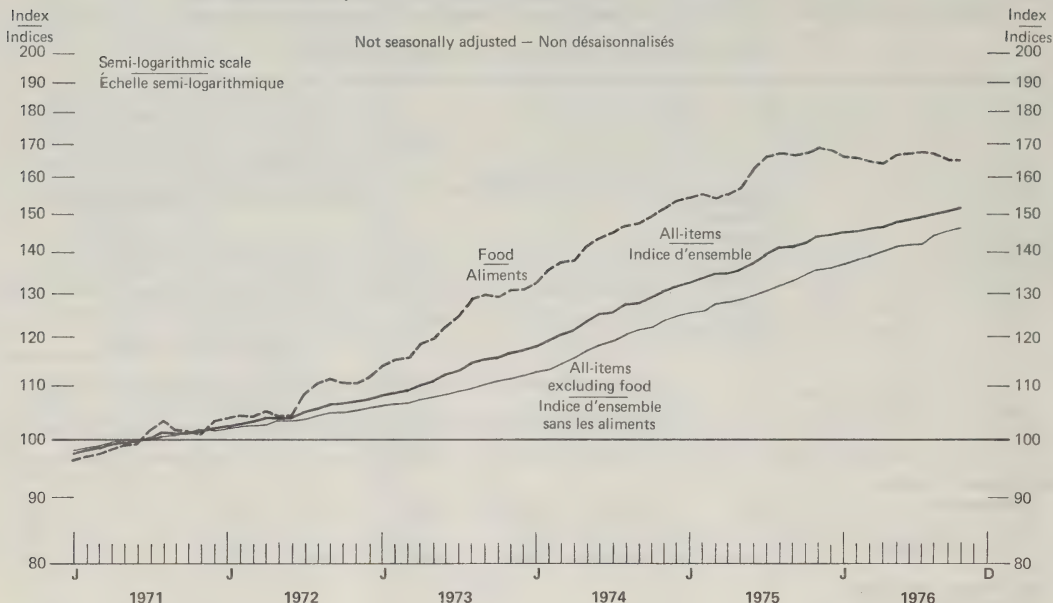
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes - Indices		% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale	
		1976		1975		October 1976 from — Octobre 1976 contre	
		October — Octobre	September — Septembre	October — Octobre	September — Septembre	October — Octobre	September — Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	100	151.7	150.7	142.8	0.7	6.2	100
Food - Aliments .....	28	165.8	165.8	167.3	0.0	- 0.9	0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	72	146.6	145.4	134.4	0.8	9.1	100
Housing - Habitation	32	153.2	150.8	137.9	1.6	11.1	82
Clothing - Habillement	10	134.6	133.3	126.8	1.0	6.2	13
Transportation - Transports .....	14	146.4	146.5	133.7	- 0.1	9.5	- 1
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ....	4	147.1	145.9	137.2	0.8	7.2	6
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	6	138.5	138.7	131.9	- 0.1	5.0	- 2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools ..	6	137.2	136.9	127.7	0.2	7.4	2
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	-	0.66	0.66	0.70			

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 202.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
 Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
 de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — Taux de variation courant après désaisonn- alisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — Taux de variation courant après désaisonn- alisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — Taux de variation courant après désaisonn- alisation
	Unadjusted — Non désaisonn- alisé	Seasonally adjusted — Désaisonn- alisé	Taux de variation courant après désaisonn- alisation	Unadjusted — Non désaisonn- alisé	Seasonally adjusted — Désaisonn- alisé	Taux de variation courant après désaisonn- alisation	Unadjusted — Non désaisonn- alisé	Seasonally adjusted — Désaisonn- alisé	Taux de variation courant après désaisonn- alisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.7	—	0.8	0.6	—	0.7	0.8	—
June - Juin .....	0.9	0.7	—	1.9	1.6	—	0.6	0.5	—
July - Juillet .....	0.9	0.5	—	1.9	0.9	—	0.5	0.3	—
August - Août .....	1.3	1.2	10.1	3.2	2.9	23.5	0.5	0.6	5.7
September - Septembre .....	0.6	1.0	11.1	0.9	2.0	25.5	0.5	0.6	6.4
October - Octobre .....	0.3	0.5	11.1	- 0.3	0.6	24.1	0.6	0.4	6.8
November - Novembre .....	0.8	1.0	10.2	1.2	1.6	18.2	0.5	0.7	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.6	8.6	0.2	0.4	11.0	0.6	0.7	7.4
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.8	11.9	0.7	0.5	8.2
February - Février .....	1.0	1.1	9.9	2.3	1.9	13.0	0.5	0.8	8.5
March - Mars .....	1.0	0.9	11.3	1.5	1.5	18.4	0.8	0.7	8.4
April - Avril .....	0.7	0.7	11.3	0.1	0.0	14.5	1.0	1.0	10.3
May - Mai .....	1.6	1.6	13.7	2.9	2.8	18.9	1.2	1.1	11.7
June - Juin .....	1.3	1.1	14.3	1.3	0.8	15.3	1.3	1.3	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	13.1	0.9	0.0	15.3	0.7	0.5	12.3
August - Août .....	1.0	1.0	10.1	1.4	1.2	8.1	0.8	0.9	11.4
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.6	0.4	1.4	10.8	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	13.0	1.4	2.3	21.1	0.7	0.7	9.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	14.0	1.3	1.5	22.7	1.1	1.1	10.4
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.5	1.4	1.6	23.7	0.8	0.9	11.4
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.3	0.4	0.1	13.4	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	9.5	0.8	0.6	9.2	0.6	0.8	9.4
March - Mars .....	0.5	0.4	6.8	- 0.4	- 0.2	1.8	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.6	7.4	0.5	0.3	2.9	0.6	0.6	9.3
May - Mai .....	0.8	0.7	7.1	1.1	1.1	5.0	0.7	0.5	8.2
June - Juin .....	1.5	1.4	11.2	3.2	3.0	19.3	0.8	0.8	8.1
July - Juillet .....	1.4	1.0	13.0	2.3	1.2	23.4	1.0	0.9	9.4
August - Août .....	1.0	0.9	13.9	1.0	0.7	21.3	0.9	0.9	11.0
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.2	- 0.7	0.2	8.4	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.7	0.4	1.4	9.3	1.1	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	11.0	0.6	0.8	10.0	1.0	1.0	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	10.0	- 0.7	- 0.4	7.4	0.5	0.6	10.6
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.4	0.0	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	- 0.3	4.5	- 0.3	- 0.8	- 6.2	0.7	0.7	9.1
March - Mars .....	0.4	0.5	5.7	- 0.7	- 0.5	- 6.5	0.8	0.8	10.7
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	- 0.1	- 4.7	0.7	0.6	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	7.0	1.5	1.4	3.4	0.6	0.6	8.6
June - Juin .....	0.5	0.3	6.4	0.2	- 0.4	3.9	0.5	0.5	7.4
July - Juillet .....	0.4	0.0	4.4	0.3	0.8	1.0	0.6	0.4	6.1
August - Août .....	0.5	0.3	2.7	- 0.5	- 0.9	- 7.9	0.8	0.8	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.4	- 0.7	0.1	- 6.1	1.0	1.0	9.0
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.3	0.0	0.7	- 0.5	0.8	1.0	11.7
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(i)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.8	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7			
Per cent change from the previous month													
- Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.9	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7			
Per cent change from the same month a year ago													
- Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.8	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	4.6	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2			

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular Classification - Classification Régulière							Supplementary Classification - Classification Supplémentaire	
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol		
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
1972:									
Jan. - Janv. ....	103.8	102.7	101.2	101.8	102.7	100.7	100.9	102.2	102.9
Feb. - Fév. ....	104.7	103.0	100.9	101.8	103.4	101.8	100.8	102.9	103.1
Mar. - Mars ....	104.3	103.2	101.2	102.2	103.5	102.0	100.8	103.0	103.4
Apr. - Avril ....	105.3	103.5	101.9	102.4	103.9	102.0	102.7	103.7	103.8
May - Mai ....	104.6	103.9	102.2	102.5	104.6	102.7	103.0	103.9	104.4
June - Juin ....	104.6	104.2	102.0	102.8	104.6	102.7	103.3	104.1	104.8
July - Juill. ....	108.4	104.8	102.3	102.8	104.7	102.8	103.3	105.2	105.3
Aug. - Août ....	110.9	105.1	102.0	103.4	105.3	103.6	103.3	105.4	105.9
Sept. ....	111.6	105.3	102.9	103.5	105.3	103.4	103.3	105.7	106.1
Oct. ....	110.6	106.1	104.4	103.2	106.2	103.5	103.3	105.9	106.8
Nov. ....	110.4	106.8	104.8	102.5	106.5	104.2	103.4	105.9	107.5
Dec. - Déc. ....	111.9	107.3	105.0	102.7	106.6	104.3	104.7	106.7	108.1
Average - Moyenne ....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973:									
Jan. - Janv. ....	114.2	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
Feb. - Fév. ....	115.4	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
Mar. - Mars ....	115.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
Apr. - Avril ....	118.9	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai ....	119.8	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin ....	122.1	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juill. ....	137.6	118.0	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
Aug. - Août ....	128.4	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	111.7
Sept. ....	129.5	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
Oct. ....	129.1	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
Nov. ....	130.7	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
Dec. - Déc. ....	131.0	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne ....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:									
Jan. - Janv. ....	132.4	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
Feb. - Fév. ....	135.4	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
Mar. - Mars ....	137.4	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
Apr. - Avril ....	137.6	118.0	116.2	112.3	114.7	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai ....	141.6	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin ....	143.4	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juill. ....	144.7	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
Aug. - Août ....	146.7	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
Sept. ....	147.3	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
Oct. ....	149.4	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
Nov. ....	151.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
Dec. - Déc. ....	153.4	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne ....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:									
Jan. - Janv. ....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
Feb. - Fév. ....	155.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
Mar. - Mars ....	154.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
Apr. - Avril ....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai ....	157.2	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin ....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juill. ....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
Aug. - Août ....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	132.1	127.1	145.2	135.4
Sept. ....	166.6	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
Oct. ....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
Nov. ....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
Dec. - Déc. ....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne ....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:									
Jan. - Janv. ....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
Feb. - Fév. ....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
Mar. - Mars ....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
Apr. - Avril ....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai ....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin ....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juill. ....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
Aug. - Août ....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
Sept. ....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
Oct. ....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
Nov. ....									
Dec. - Déc. ....									
Average - Moyenne ....									

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	October 1976  Octobre	October 1976 from - Octobre 1976 contre	
		September 1976 Septembre	October 1975 Octobre
All-items - Indice d'ensemble .....	151.7	0.7	6.2
Food - Aliments .....	165.8	0.0	- 0.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	163.0	- 0.1	- 2.5
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	173.5	0.2	3.0
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	170.7	- 0.1	1.2
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	163.8	- 0.5	- 8.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	156.3	- 0.3	- 10.6
Meat - Viande .....	149.0	- 0.5	- 12.6
Beef - Boeuf .....	122.0	- 0.5	- 16.7
Pork - Porc .....	209.1	- 1.4	- 12.9
Other meat - Autres viandes .....	144.4	1.4	4.0
Poultry - Volaille .....	187.1	0.0	- 8.2
Fish - Poisson .....	204.1	0.7	9.7
Eggs - Oeufs .....	192.3	2.4	3.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	158.8	0.9	5.1
Fresh fruit - Fruits frais .....	162.8	- 4.2	12.9
Processed fruit - Fruits traités .....	158.6	0.3	2.1
Fresh vegetables - Légumes frais .....	144.9	7.3	2.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	174.5	0.5	1.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	138.7(1)	0.3	3.9
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	153.1(1)	0.0	3.3
Other food - Autres aliments .....	178.5	- 1.0	- 5.7
Beverages - Boissons .....	163.4	- 1.7	7.9
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	179.4	0.4	7.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	146.6	0.8	9.1
Housing - Habitation .....	153.2	1.6	11.1
Shelter - Logement .....	151.4	2.3	11.0
Tenancy - Location .....	122.6	0.6	7.0
Home ownership - Propriété .....	171.4	3.4	13.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	155.3	0.5	11.2
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	181.0	0.8	19.2
Furniture - Meubles .....	145.3	1.5	7.5
Appliances - Appareils ménagers .....	133.3	0.0	4.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.0	0.0	3.6
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	133.6	- 0.4	5.2
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	149.9	0.1	5.9
Supplies - Fournitures .....	153.3	0.5	5.4
Services .....	148.6	0.1	11.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	October 1976 Octobre	October 1976 from — Octobre 1976 contre	
		September 1976 Septembre	October 1975 Octobre
Clothing - Habillement .....	134.6	1.0	6.2
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	130.2	1.2	5.6
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	132.9	1.1	5.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	124.0	0.8	4.6
Footwear - Chaussures .....	133.4	0.6	6.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	118.9	- 0.3	6.0
Clothing services - Services vestimentaires .....	166.1	0.0	9.7
Transportation - Transports .....	146.4	- 0.1	9.5
Private transportation - Transports privés .....	146.5	0.1	9.5
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	123.1	0.0	6.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	164.9	0.2	11.1
Public transportation - Transports publics .....	147.9	- 0.8	9.9
Local transportation - Transports locaux .....	139.6	0.1	11.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	167.4	- 2.2	7.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	147.1	0.8	7.2
Health care - Hygiène .....	145.9	1.6	7.1
Personal care - Soins personnels .....	147.8	0.3	7.2
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	138.5	- 0.1	5.0
Recreation - Loisirs .....	137.0	- 0.6	4.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	1.6	4.5
Reading - Lecture .....	149.9	0.0	6.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	137.2	0.2	7.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	138.6	0.0	9.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	136.0	0.4	5.7

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada -- reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		October 1976 Octobre	October 1976 from — Octobre 1976 contre	
			September 1976 Septembre	October 1975 Octobre
Goods - Biens .....	64	150.4	0.3	3.2
Food - Aliments .....	28	165.8	0.0	- 0.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	138.7	0.5	6.6
Durable goods - Biens durables .....	10	125.8	0.2	5.6
Automobiles .....	5	123.1	0.0	6.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	141.9	1.1	6.7
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.7	0.0	4.7
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	106.7	0.0	1.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	132.3	0.8	5.6
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	129.9	1.0	5.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	148.0	- 0.1	5.9
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.4	0.1	4.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	151.8	0.3	7.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	136.0	0.4	5.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	138.6	0.0	9.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	145.4	0.7	3.8
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	127.7	0.5	3.7
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	173.5	0.3	9.5
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	161.5	0.1	2.3
Services .....	36	154.8	1.3	11.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	157.6	0.4	12.4
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	161.3	1.2	18.3
Domestic services - Services aux ménages .....	1	185.7	0.0	12.5
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	165.8	0.7	10.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	135.9	0.6	7.1
Transportation services - Transports .....	5	159.8	- 0.4	14.2
Shelter services - Habitation .....	20	152.2	2.1	10.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, N° 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

NOVEMBER - 1976 - NOVEMBRE

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.3% to 152.2 in November from 151.7 in October, further extending the trend of moderate price movements which has been observed in 1976. This latest relatively small increase was again attributable to a decline in the Food index, the most recent decrease being 0.2%. Higher charges for transportation and shelter were largely responsible for the All-Items increase of 0.3% as well as for the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food. Between November 1975 and November 1976, the total CPI advanced 5.6%, the lowest twelve-month rise since late 1972.

Lower pork prices, down 9% on average from the previous month, as well as lower prices for fresh fruit were largely responsible for the 0.2% decrease in the Food index. Higher prices for fresh vegetables, fresh milk, soft drinks consumed at home and restaurant meals partially offset these decreases. In November 1976, the index for food consumed at home was 3.3% below its level of November 1975.

Increased shelter charges for both owned and rented accommodation as well as higher prices in the Transportation component

Prices Division

December - 1976 - Décembre  
5-4300-503

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.3 %, passant de 151.7 en octobre à 152.2 en novembre; la tendance à des mouvements de prix modérés que l'on a pu observer en 1976 s'est ainsi poursuivie. Cette dernière augmentation relativement peu importante s'explique encore une fois par une baisse de l'indice des aliments, qui a marqué un recul de 0.2 %. La majoration des frais de transport et de logement rend en grande partie compte de la progression de 0.3 % de l'indice d'ensemble et de celle de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans l'alimentation. De novembre 1975 à novembre 1976, l'indice total des prix à la consommation a avancé de 5.6 %, l'augmentation sur douze mois la moins élevée depuis les derniers mois de 1972.

La diminution de prix du porc, qui a été en moyenne de 9 % par rapport au mois précédent et la baisse du prix des fruits frais expliquent en grande partie le recul de 0.2 % de l'indice des aliments. La hausse du prix des légumes frais, du lait frais, des boissons gazeuses consommées à la maison et des repas pris au restaurant a compensé en partie ces diminutions. En novembre 1976, l'indice des aliments consommés à la maison a accusé une baisse de 3.3 % par rapport à celui de novembre 1975.

La majoration des frais de logement tant en propriété qu'en location et l'augmentation des prix de la composante des transports figurent pour

Division des prix



accounted for much of the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food. Part of these increases was attributable to higher premiums for both dwelling and automobile insurance. Notable price increases were also registered for automobile repairs and for barbering and hairdressing services.

The 1.2% rise in the Transportation component also reflected new car retail purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, were up 1.1% over the year-end 1976 model prices.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.1% in the latest month while that for services increased 0.7%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.3%: this included a 0.1% increase in the Food index and a 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In November, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 8.0%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

une grande partie de la progression de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans l'alimentation. Une partie de ces augmentations est attribuable à la hausse des primes d'assurance sur le logement et l'automobile. Les tarifs de réparation d'automobiles et des services de coiffure pour hommes et pour femmes ont également marqué une avance notable.

L'augmentation de 1.2 % de la composante des transports est attribuable en outre aux prix de détail des voitures neuves, qui ont progressé en moyenne, après ajustement en fonction des variations de la qualité, de 1.1 % par rapport aux prix des modèles de 1976 en fin d'année.

En termes de biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.1 % au cours du mois observé et les prix des services, de 0.7 %.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé des prix à la consommation a progressé de 0.3 %: on a relevé une augmentation de 0.1 % de l'indice des aliments et une avance de 0.4 % de l'indice d'ensemble sans celui des aliments.

En novembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé pendant la dernière période de trois mois, s'est élevé à 8.0 %.

(1) Voir tableau 2 et les notes techniques de la présente publication.

Chart - 1

### Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, October 1976 to November 1976 \*

### Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Octobre 1976 à Novembre 1976 \*

Graphique - 1

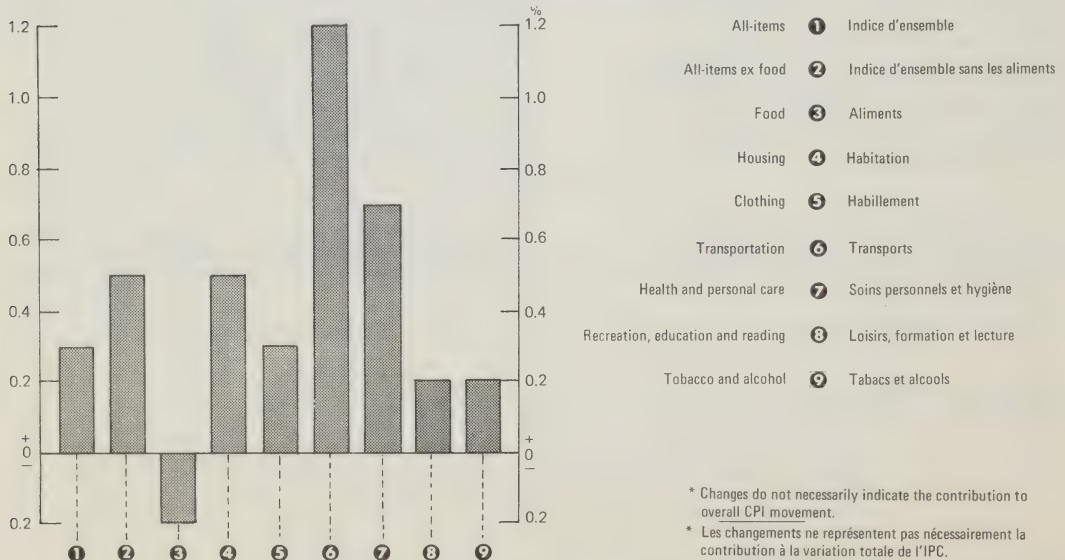


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	November 1976 from — Novembre 1976 contre				
		November — Novembre	October — Octobre	November — Novembre	October 1976 — Octobre	November 1975 — Novembre	October 1976 — Octobre	November 1975 — Novembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	152.2	151.7	144.1	0.3	5.6	100	100	
Food — Aliments .....	28	165.4	165.8	168.3	— 0.2	— 1.7	— 18	— 8	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	147.4	146.6	135.7	0.5	8.6	118	108	
Housing — Habitation	32	153.9	153.2	139.3	0.5	10.5	43	59	
Clothing — Habillement	10	135.0	134.6	127.5	0.3	5.9	10	10	
Transportation — Transports .....	14	148.1	146.4	136.3	1.2	8.7	49	22	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	148.2	147.1	138.6	0.7	6.9	9	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	138.8	138.5	132.2	0.2	5.0	4	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	137.5	137.2	128.0	0.2	7.4	3	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.66	0.66	0.69					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 203.1

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

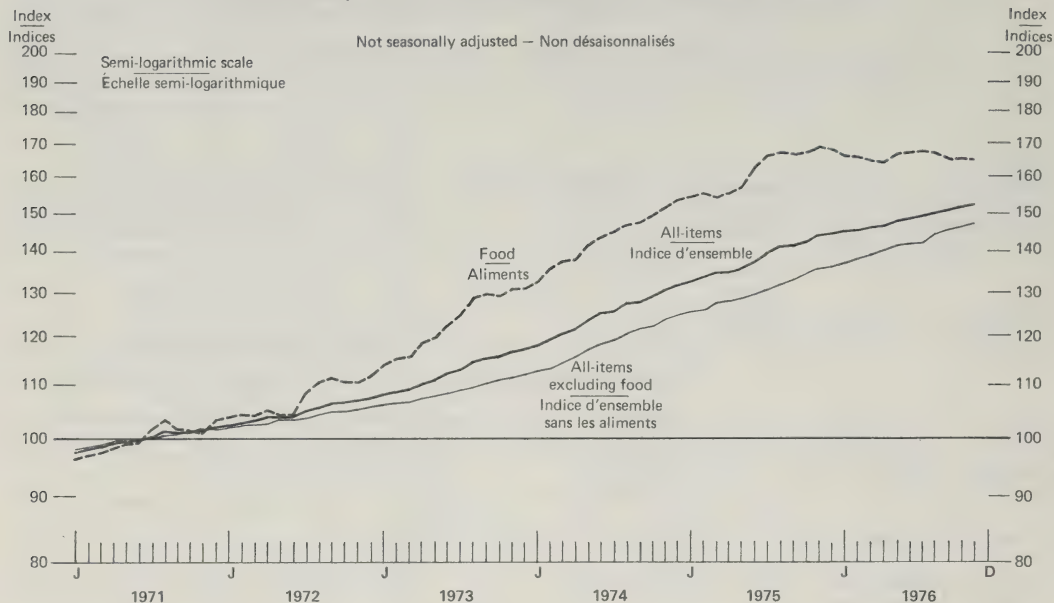


Chart - 3

Graphique - 3

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Unadjusted	Seasonally adjusted	Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Unadjusted	Seasonally adjusted	Taux de variation courant après désaisonna- lisation
	Non désaisonna- lisé	Désaisonna- lisé		Non désaisonna- lisé	Désaisonna- lisé		Non désaisonna- lisé	Désaisonna- lisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.7	—	0.8	0.6	—	0.7	0.8	—
June - Juin .....	0.9	0.7	—	1.9	1.6	—	0.6	0.5	—
July - Juillet .....	0.9	0.5	—	1.9	0.9	—	0.5	0.3	—
August - Août .....	1.3	1.2	10.1	3.2	2.9	23.5	0.5	0.6	5.7
September - Septembre .....	0.6	1.0	11.1	0.9	2.0	25.5	0.5	0.6	6.4
October - Octobre .....	0.3	0.5	11.1	-0.3	0.6	24.1	0.6	0.4	6.8
November - Novembre .....	0.8	1.0	10.2	1.2	1.6	18.2	0.5	0.7	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.6	8.6	0.2	0.4	11.0	0.6	0.7	7.4
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.8	11.9	0.7	0.5	8.2
February - Février .....	1.0	1.1	9.9	2.3	1.9	13.0	0.5	0.8	8.5
March - Mars .....	1.0	0.9	11.3	1.5	1.5	18.4	0.8	0.7	8.4
April - Avril .....	0.7	0.7	11.3	0.1	0.0	14.5	1.0	1.0	10.3
May - Mai .....	1.6	1.6	13.7	2.9	2.8	18.9	1.2	1.1	11.7
June - Juin .....	1.3	1.1	14.3	1.3	0.8	15.3	1.3	1.3	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	13.1	0.9	0.0	15.3	0.7	0.5	12.3
August - Août .....	1.0	1.0	10.1	1.4	1.2	8.1	0.8	0.9	11.4
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.6	0.4	1.4	10.8	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	13.0	1.4	2.3	21.1	0.7	0.7	9.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	14.0	1.3	1.5	22.7	1.1	1.1	10.4
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.5	1.4	1.6	23.7	0.8	0.9	11.4
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.3	0.4	0.1	13.4	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	9.5	0.8	0.6	9.2	0.6	0.8	9.4
March - Mars .....	0.5	0.4	6.8	-0.4	-0.2	1.8	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.6	7.4	0.5	0.3	2.9	0.6	0.6	9.3
May - Mai .....	0.8	0.7	7.1	1.1	1.1	5.0	0.7	0.5	8.2
June - Juin .....	1.5	1.4	11.2	3.2	3.0	19.3	0.8	0.8	8.1
July - Juillet .....	1.4	1.0	13.0	2.3	1.2	23.4	1.0	0.9	9.4
August - Août .....	1.0	0.9	13.9	1.0	0.7	21.3	0.9	0.9	11.0
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.2	-0.7	0.2	8.4	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.7	0.4	1.4	9.3	1.1	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	11.0	0.6	0.8	10.0	1.0	1.0	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	10.0	-0.7	-0.4	7.4	0.5	0.6	10.6
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	-0.2	-0.4	0.0	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	4.5	-0.3	-0.8	-6.2	0.7	0.7	9.1
March - Mars .....	0.4	0.5	5.7	-0.7	-0.5	-6.5	0.8	0.8	10.7
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	-0.4	-0.1	-4.7	0.7	0.6	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	7.0	1.5	1.4	3.4	0.6	0.6	8.6
June - Juin .....	0.5	0.3	6.4	0.2	-0.4	3.9	0.5	0.5	7.4
July - Juillet .....	0.4	0.0	4.4	0.3	-0.8	1.0	0.6	0.4	6.1
August - Août .....	0.5	0.3	2.7	-0.5	-0.9	-7.9	0.8	0.8	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.4	-0.7	0.1	6.1	1.0	1.0	9.0
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.3	0.0	0.7	-0.5	0.8	1.0	11.7
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.0	-0.2	0.1	3.7	0.5	0.4	10.1
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of *Consumer Prices and Price Indexes* (Cat. 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter appendice I(A) de *Prix à la consommation et indices des prix* (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	103.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2		
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.3	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.0
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.0
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.0
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.0
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.0
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.0
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	0.0
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.0
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.0
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.0
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	0.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.0
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3		0.0
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6		

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular Classification - Classification Régulière							Supplementary Classification - Classification Supplémentaire	
	Food	Housing	Clothing	Transporta-	Health and	Recreation,	Tobacco and	Goods	Services
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools		
1972:									
Jan. - Janv. ....	103.8	102.7	101.2	101.8	102.7	100.7	100.9	102.2	102.9
Feb. - Fév. ....	104.7	103.0	100.9	101.8	103.4	101.8	100.9	102.9	103.1
Mar. - Mars ....	104.3	103.2	101.2	102.2	103.5	102.0	100.9	103.0	103.4
Apr. - Avril ....	105.3	103.5	101.9	102.4	103.9	102.0	102.7	103.7	103.8
May - Mai ....	104.6	103.9	102.2	102.5	104.6	102.7	103.3	103.9	104.4
June - Juin ....	104.6	104.2	102.0	102.8	104.6	102.7	103.3	104.1	104.8
July - Juill. ....	108.4	104.8	102.3	102.8	104.7	102.8	103.3	105.2	105.3
Aug. - Août ....	110.9	105.1	102.0	103.4	105.3	103.6	103.3	105.4	105.9
Sept. ....	111.6	105.3	102.9	103.5	105.3	103.4	103.3	105.7	106.1
Oct. ....	110.6	106.1	104.4	103.2	106.2	103.5	103.3	105.9	106.8
Nov. ....	110.4	106.8	104.8	102.5	106.5	104.2	103.4	105.9	107.5
Dec. - Déc. ....	111.9	107.3	105.0	102.7	106.6	104.3	104.7	106.7	108.1
Average - Moyenne ....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973:									
Jan. - Janv. ....	114.2	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
Feb. - Fév. ....	115.4	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
Mar. - Mars ....	115.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.6	105.7	109.4	109.5
Apr. - Avril ....	118.9	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai ....	119.8	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin ....	122.1	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juill. ....	124.4	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
Aug. - Août ....	128.4	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
Sept. ....	129.5	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
Oct. ....	129.1	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
Nov. ....	130.7	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
Dec. - Déc. ....	131.0	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne ....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:									
Jan. - Janv. ....	132.4	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
Feb. - Fév. ....	135.4	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
Mar. - Mars ....	137.4	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
Apr. - Avril ....	137.6	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai ....	141.6	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin ....	143.4	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juill. ....	146.7	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
Aug. - Août ....	146.7	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
Sept. ....	147.3	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
Oct. ....	149.4	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
Nov. ....	151.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
Dec. - Déc. ....	153.4	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne ....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:									
Jan. - Janv. ....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
Feb. - Fév. ....	155.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
Mar. - Mars ....	154.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
Apr. - Avril ....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai ....	157.2	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin ....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juill. ....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
Aug. - Août ....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
Sept. ....	166.6	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
Oct. ....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
Nov. ....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
Dec. - Déc. ....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne ....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:									
Jan. - Janv. ....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
Feb. - Fév. ....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
Mar. - Mars ....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
Apr. - Avril ....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai ....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	134.4	148.9	147.4
June - Juin ....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juill. ....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
Aug. - Août ....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
Sept. ....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
Oct. ....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
Nov. ....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
Dec. - Déc. ....									
Average - Moyenne ....									

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	November 1976  Novembre	November 1976 from — Novembre 1976 contre	
		October 1976 Octobre	November 1975 Novembre
All-items - Indice d'ensemble .....	152.2	0.3	5.6
Food - Aliments .....	165.4	- 0.2	- 1.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	162.3	- 0.4	- 3.3
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	176.1	1.5	4.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	170.0	- 0.4	0.6
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	162.0	- 1.1	- 8.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	151.6	- 3.0	- 13.0
Meat - Viande .....	143.8	- 3.5	- 14.8
Beef - Boeuf .....	122.6	0.5	- 16.9
Pork - Porc .....	190.2	- 9.0	- 16.8
Other meat - Autres viandes .....	141.2	- 2.2	- 1.4
Poultry - Volaille .....	183.1	- 2.1	- 12.2
Fish - Poisson .....	205.4	0.6	6.9
Eggs - Oeufs .....	193.9	0.8	3.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	161.7	1.8	4.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	155.5	- 4.5	9.7
Processed fruit - Fruits traités .....	162.5	2.5	4.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	157.5	8.7	2.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	174.5	0.0	0.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	139.3(1)	0.4	3.3
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	154.8(1)	1.1	3.5
Other food - Autres aliments .....	178.3	- 0.1	- 5.3
Beverages - Boissons .....	166.9	2.1	5.8
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	180.3	0.5	6.4
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	147.4	0.5	8.6
Housing - Habitation .....	153.9	0.5	10.5
Shelter - Logement .....	152.4	0.7	10.8
Tenancy - Location .....	123.3	0.6	6.8
Home ownership - Propriété .....	172.7	0.8	13.1
Household operation - Dépenses de ménage .....	155.4	0.1	10.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	181.0	0.0	16.5
Furniture - Meubles .....	145.3	0.0	6.8
Appliances - Appareils ménagers .....	133.3	0.0	4.6
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.1	0.1	4.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	135.2	1.2	4.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	151.2	0.9	5.2
Supplies - Fournitures .....	153.2	- 0.1	4.7
Services .....	148.8	0.1	11.5

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change Variation proportionnelle	
	November 1976 Novembre	November 1976 from - Novembre 1976 contre	
		October 1976 Octobre	November 1975 Novembre
Clothing - Habillement .....	135.0	0.3	5.9
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	130.4	0.2	5.7
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	133.4	0.4	5.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	124.6	0.5	4.6
Footwear - Chaussures .....	135.2	1.3	5.9
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	119.0	0.1	5.0
Clothing services - Services vestimentaires .....	166.1	0.0	9.7
Transportation - Transports .....	148.1	1.2	8.7
Private transportation - Transports privés .....	148.3	1.2	8.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	124.5	1.1	4.4
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	167.2	1.4	10.4
Public transportation - Transports publics .....	148.4	0.3	11.4
Local transportation - Transports locaux .....	141.4	1.3	11.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	166.1	- 0.8	12.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	148.2	0.7	6.9
Health care - Hygiène .....	146.1	0.1	6.8
Personal care - Soins personnels .....	149.5	1.2	7.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	138.8	0.2	5.0
Recreation - Loisirs .....	137.6	0.4	5.0
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	149.9	0.0	5.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	137.5	0.2	7.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	138.6	0.0	9.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	136.4	0.3	5.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		November 1976 Novembre	November 1976 from — Novembre 1976 contre	
			October 1976 Octobre	November 1975 Novembre
Goods - Biens .....	64	150.6	0.1	2.4
Food - Aliments .....	28	165.4	- 0.2	- 1.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	139.2	0.4	5.7
Durable goods - Biens durables .....	10	126.7	0.7	4.5
Automobiles .....	5	124.5	1.1	4.4
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	142.0	0.1	6.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	133.9	0.1	4.4
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.2	0.5	1.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	132.9	0.5	5.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	130.5	0.5	5.6
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	149.9	1.3	5.8
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.5	0.1	4.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	151.9	0.1	6.5
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	136.4	0.3	5.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	138.6	0.0	9.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	144.8	- 0.4	2.4
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	127.9	0.2	3.1
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	173.5	0.0	7.4
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	161.3	- 0.1	1.3
Services .....	36	155.9	0.7	11.6
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	159.0	0.9	12.6
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	161.3	0.0	17.6
Domestic services - Services aux ménages .....	1	186.2	0.3	12.8
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	167.1	0.8	10.0
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	136.2	0.2	7.1
Transportation services - Transports .....	5	163.1	2.1	15.5
Shelter services - Habitation .....	20	153.1	0.6	10.6

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, No 4 avril 1975.

#### Release Dates for the Consumer Price Index - 1977

#### Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1977

Index for the Month of — Indice pour le mois de	Canada(1)	Regional Cities(2) — Agglomérations urbaines(2)
December - 1976 - décembre	January 13 - 1977 - 13 janvier	January 21 - 1977 - 21 janvier
January - 1977 - janvier	February 11 - 1977 - 11 février	February 21 - 1977 - 21 février
February - 1977 - février	March 11 - 1977 - 11 mars	March 21 - 1977 - 21 mars
March - 1977 - mars	April 7 - 1977 - 7 avril	April 19 - 1977 - 19 avril
April - 1977 - avril	May 12 - 1977 - 12 mai	May 20 - 1977 - 20 mai
May - 1977 - mai	June 10 - 1977 - 10 juin	June 21 - 1977 - 21 juin
June - 1977 - juin	July 13 - 1977 - 13 juillet	July 21 - 1977 - 21 juillet
July - 1977 - juillet	August 12 - 1977 - 12 août	August 22 - 1977 - 22 août
August - 1977 - août	September 14 - 1977 - 14 septembre	September 20 - 1977 - 20 septembre
September - 1977 - septembre	October 12 - 1977 - 12 octobre	October 18 - 1977 - 18 octobre
October - 1977 - octobre	November 15 - 1977 - 15 novembre	November 21 - 1977 - 21 novembre
November - 1977 - novembre	December 13 - 1977 - 13 décembre	December 20 - 1977 - 20 décembre
December - 1977 - décembre	January 17 - 1978 - 17 janvier	January 20 - 1978 - 20 janvier

(1) The Consumer Price Index (Statistics Canada Catalogue 62-001). - L'indice des prix à la consommation (Statistique Canada 62-001 au catalogue).

(2) Consumer Price Indexes for Regional Cities (Statistics Canada Catalogue 62-009). - Indices des prix à la consommation dans les agglomérations urbaines (Statistique Canada 62-009 au catalogue).



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

DECEMBER - 1976 - DECEMBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.3% from 152.2 in November to 152.7 in December. Higher shelter charges accounted for approximately two-fifths of this latest moderate increase while food prices, which had generally been declining in the last four months, rose 0.4% and were responsible for an additional one-quarter of the advance. In addition to the 0.4% increase in the Food index, the index for All-Items excluding Food advanced 0.3%.

Between December 1975 and December 1976, the All-Items Consumer Price Index advanced 5.8%, a figure considerably lower than the corresponding 9.5% increase registered between December 1974 and December 1975. When comparing the annual average indexes for both years, the 1976 annual average rise stood at 7.5%, again lower than the corresponding 10.8% increase recorded in 1975 (see table at bottom of page 2).

Higher prices for fresh milk, bread, processed fruit and vegetables, chocolate bars and coffee were largely responsible for the 0.4% rise in the Food index level as were higher charges for restaurant meals. Partially offsetting these increases were lower prices for beef, pork, poultry and fresh fruit. In spite of this latest increase, the index for food consumed at home stood

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.3 %, passant de 152.2 en novembre à 152.7 en décembre. L'augmentation des frais de logement a rendu compte de près des deux cinquièmes de cette hausse modérée, alors que le prix des aliments, en baisse au cours des quatre derniers mois, s'est relevé pour contribuer un autre 25 % à la hausse de l'indice. Outre la hausse de 0.4 % de l'indice des aliments, l'indice d'ensemble sans les aliments s'est accru de 0.3 %.

De décembre 1975 à décembre 1976, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 5.8 %, donc à un rythme beaucoup plus lent que l'augmentation de 9.5 % enregistrée de décembre 1974 à décembre 1975. L'indice annuel moyen s'est également accru de façon plus modérée en 1976 qu'en 1975, soit de 7.5 % en 1976 comparativement à 10.8 % en 1975 (voir le tableau au bas de la page 2).

La hausse du prix du lait frais, du pain, des fruits et légumes traités, des tablettes de chocolat et du café, ainsi que le coût plus élevé des repas pris à l'extérieur, sont les principaux responsables de la montée de 0.4 % de l'indice des aliments. En revanche, le prix du boeuf, du porc, de la volaille et des fruits frais a fléchi, mais à un degré moindre. L'indice des aliments consommés à la maison s'est néanmoins établi en

Prices Division

Division des prix

January - 1977 - Janvier  
5-4300-503



at a level 2.3% lower in December 1976 compared to December 1975.

Higher shelter charges, particularly those relating to homeownership, were largely responsible for the 0.3% increase in the index for All-Items excluding Food. Notable price increases were also registered for tobacco products, dry-cleaning services and for train fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.2% in the latest month while that for services increased 0.4%. Between December 1975 and December 1976, the price level of services increased 11.1% compared with a 2.8% rise for goods.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.5% between November and December; this included a 0.7% increase in the Food index and a 0.3% rise in the index for All-Items excluding Food.

In December, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 6.8%.

décembre 1976 à un niveau de 2.3 % inférieur à celui enregistré en décembre 1975.

L'augmentation des frais de logement, en particulier des frais de propriété, a contribué pour une large part à la hausse de 0.3 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a également observé une poussée des prix des produits du tabac, du nettoyage à sec ainsi que des billets de train.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.2 % au cours du mois observé, et ceux des services, de 0.4 %. De décembre 1975 à décembre 1976, la progression du niveau des prix a été de 11.1 % pour les services et de 2.8 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.5 % de novembre à décembre; l'indice des aliments a augmenté de 0.7 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.3 %.

En décembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant le dernier trimestre, a été de 6.8 %.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de la présente publication.

(1971=100)

Month - Mois	Indexes 1975 Indices	Indexes 1976 Indices	% Change - Variation en %
January - Janvier .....	132.4	145.1	9.6
February - Février .....	133.4	145.6	9.1
March - Mars .....	134.1	146.2	9.0
April - Avril .....	134.8	146.8	8.9
May - Mai .....	135.9	148.0	8.9
June - Juin .....	137.9	148.7	7.8
July - Juillet .....	139.8	149.3	6.8
August - Août .....	141.2	150.0	6.2
September - Septembre .....	141.5	150.7	6.5
October - Octobre .....	142.8	151.7	6.2
November - Novembre .....	144.1	152.2	5.6
December - Décembre .....	144.3	152.7	5.8
Annual average - Moyenne annuelle	138.5	148.9	7.5

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

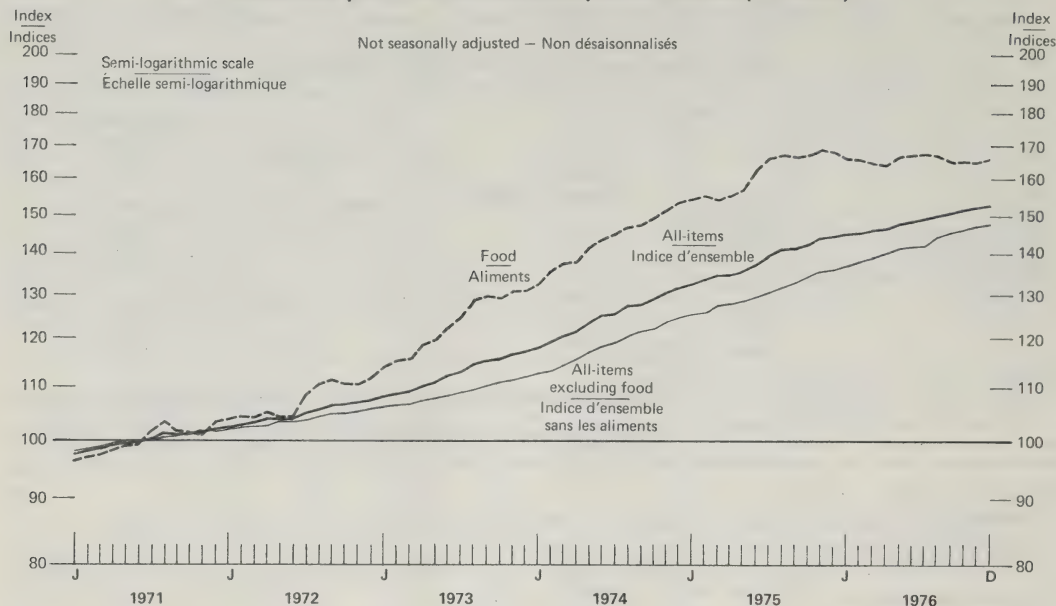
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1976		1975	December 1976 from — Décembre 1976 contre				
		December — Décembre	November — Novembre	December — Décembre	November 1976 Novembre	December 1975 Décembre	November 1976 Novembre	December 1975 Décembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	152.7	152.2	144.3	0.3	5.8	100	100	
Food — Aliments .....	28	166.0	165.4	167.2	0.4	— 0.7	28	— 4	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	72	147.9	147.4	136.4	0.3	8.4	72	104	
Housing — Habitation	32	154.5	153.9	140.5	0.4	10.0	49	55	
Clothing — Habillement	10	135.4	135.0	128.2	0.3	5.6	8	9	
Transportation — Transports .....	14	148.3	148.1	136.5	0.1	8.6	5	22	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	148.5	148.2	138.6	0.2	7.1	3	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	138.7	138.8	131.9	— 0.1	5.2	— 1	6	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	138.1	137.5	128.2	0.4	7.7	8	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.65	0.66	0.69					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 203.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month  
 Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes  
 de 12 mois successives, Canada**



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change
	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation	Unadjusted — Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.7	—	0.8	0.6	—	0.7	0.8	—
June - Juin .....	0.9	0.7	—	1.9	1.6	—	0.6	0.5	—
July - Juillet .....	0.9	0.5	—	1.9	0.9	—	0.5	0.3	—
August - Août .....	1.3	1.2	10.1	3.2	2.9	23.5	0.5	0.6	5.7
September - Septembre .....	0.6	1.0	11.1	0.9	2.0	25.5	0.5	0.6	6.4
October - Octobre .....	0.3	0.5	11.1	- 0.3	0.6	24.1	0.6	0.4	6.8
November - Novembre .....	0.8	1.0	10.2	1.2	1.6	18.2	0.5	0.7	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.6	8.6	0.2	0.4	11.0	0.6	0.7	7.4
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.8	11.9	0.7	0.5	8.2
February - Février .....	1.0	1.1	9.9	2.3	1.9	13.0	0.5	0.8	8.5
March - Mars .....	1.0	0.9	11.3	1.5	1.5	18.4	0.8	0.7	8.4
April - Avril .....	0.7	0.7	11.3	0.1	0.0	14.5	1.0	1.0	10.3
May - Mai .....	1.6	1.6	13.7	2.9	2.8	18.9	1.2	1.1	11.7
June - Juin .....	1.3	1.1	14.3	1.3	0.8	15.3	1.3	1.3	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.4	13.1	0.9	0.0	15.3	0.7	0.5	12.3
August - Août .....	1.0	1.0	10.1	1.4	1.2	8.1	0.8	0.9	11.4
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.6	0.4	1.4	10.8	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.2	13.0	1.4	2.3	21.1	0.7	0.7	9.7
November - Novembre .....	1.1	1.2	14.0	1.3	1.5	22.7	1.1	1.1	10.4
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.5	1.4	1.6	23.7	0.8	0.9	11.4
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.3	0.4	0.1	13.4	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	9.5	0.8	0.6	9.2	0.6	0.8	9.4
March - Mars .....	0.5	0.4	6.8	- 0.4	- 0.2	1.8	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.6	7.4	0.5	0.3	2.9	0.6	0.6	9.3
May - Mai .....	0.8	0.7	7.1	1.1	1.1	5.0	0.7	0.5	8.2
June - Juin .....	1.5	1.4	11.2	3.2	3.0	19.3	0.8	0.8	8.1
July - Juillet .....	1.4	1.0	13.0	2.3	1.2	23.4	1.0	0.9	9.4
August - Août .....	1.0	0.9	13.9	1.0	0.7	21.3	0.9	0.9	11.0
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.2	- 0.7	0.2	8.4	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.7	0.4	1.4	9.3	1.1	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	11.0	0.6	0.8	10.0	1.0	1.0	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	10.0	- 0.7	- 0.4	7.4	0.5	0.6	10.6
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.4	0.0	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	4.5	- 0.3	- 0.8	- 6.2	0.7	0.7	9.1
March - Mars .....	0.4	0.5	5.7	- 0.7	- 0.5	- 6.5	0.8	0.8	10.7
April - Avril .....	0.7	0.5	5.0	- 0.4	- 0.1	- 4.7	0.7	0.6	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	7.0	1.5	1.4	3.4	0.6	0.6	8.6
June - Juin .....	0.5	0.3	6.4	0.2	- 0.4	3.9	0.5	0.5	7.4
July - Juillet .....	0.4	0.0	4.4	0.3	- 0.8	1.0	0.6	0.4	6.1
August - Août .....	0.5	0.3	2.7	- 0.5	- 0.9	- 7.9	0.8	0.8	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.4	- 0.7	0.1	- 6.1	1.0	1.0	9.0
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.3	0.0	0.7	- 0.5	0.8	1.0	11.7
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.0	- 0.2	0.1	3.7	0.5	0.4	10.1
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.7	6.0	0.3	0.3	7.1

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	109.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Regular Classification - Classification Régulière							Supplementary Classification - Classification Supplémentaire	
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol		
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
(1971=100)									
1972:									
Jan. - Janv. ....	103.8	102.7	101.2	101.8	102.7	100.7	100.9	102.2	102.9
Feb. - Fév. ....	104.7	103.0	100.9	101.8	103.4	101.8	100.8	102.9	103.1
Mar. - Mars ....	104.3	103.2	101.2	102.2	103.5	102.0	100.8	103.0	103.4
Apr. - Avril ....	105.3	103.5	101.9	102.4	103.9	102.0	102.7	103.7	103.8
May - Mai ....	104.6	103.9	102.2	102.5	104.6	103.0	103.9	104.4	104.4
June - Juin ....	104.6	104.2	102.0	102.8	104.6	102.7	103.3	104.1	104.8
July - Juill. ....	108.4	104.8	102.3	102.8	104.7	102.8	103.3	105.2	105.3
Aug. - Août ....	110.9	105.1	102.0	103.4	105.3	103.6	103.3	105.4	105.9
Sept. ....	111.6	105.3	102.9	103.5	105.3	103.4	103.3	105.7	106.1
Oct. ....	110.6	106.1	104.4	103.2	106.2	103.5	103.3	105.9	106.8
Nov. ....	110.4	106.8	104.8	102.5	106.5	103.7	103.4	105.9	107.5
Dec. - Déc. ....	111.9	107.3	105.0	102.7	106.6	104.3	104.7	106.7	108.1
Average - Moyenne ....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973:									
Jan. - Janv. ....	114.2	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
Feb. - Fév. ....	115.4	108.9	104.4	102.8	106.4	105.5	105.5	109.0	109.1
Mar. - Mars ....	115.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
Apr. - Avril ....	118.9	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai ....	119.8	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin ....	122.1	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juill. ....	124.4	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
Aug. - Août ....	128.4	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
Sept. ....	129.5	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
Oct. ....	129.1	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
Nov. ....	130.7	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
Dec. - Déc. ....	131.0	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne ....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:									
Jan. - Janv. ....	132.4	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
Feb. - Fév. ....	135.4	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
Mar. - Mars ....	137.4	117.5	111.0	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
Apr. - Avril ....	137.6	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai ....	141.6	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin ....	143.4	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.5
July - Juill. ....	144.7	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
Aug. - Août ....	146.7	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
Sept. ....	147.3	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
Oct. ....	149.4	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
Nov. ....	151.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
Dec. - Déc. ....	153.4	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne ....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:									
Jan. - Janv. ....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
Feb. - Fév. ....	155.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
Mar. - Mars ....	154.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
Apr. - Avril ....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai ....	157.2	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin ....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juill. ....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
Aug. - Août ....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
Sept. ....	166.6	135.6	126.0	133.7	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
Oct. ....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	136.8
Nov. ....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
Dec. - Déc. ....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne ....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:									
Jan. - Janv. ....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
Feb. - Fév. ....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
Mar. - Mars ....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
Apr. - Avril ....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai ....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin ....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juill. ....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.6
Aug. - Août ....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
Sept. ....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
Oct. ....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
Nov. ....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
Dec. - Déc. ....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne ....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	December  1976  Décembre	December 1976 from - Décembre 1976 contre	
		November 1976 Novembre	December 1975 Décembre
All-items - Indice d'ensemble .....	152.7	0.3	5.8
Food - Aliments .....	166.0	0.4	- 0.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	162.6	0.2	- 2.3
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	176.8	0.4	4.7
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	171.7	1.0	2.3
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	163.7	1.0	- 7.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	150.4	- 0.8	- 11.8
Meat - Viande .....	142.8	- 0.7	- 13.1
Beef - Boeuf .....	122.4	- 0.2	- 15.5
Pork - Porc .....	188.3	- 1.0	- 13.4
Other meat - Autres viandes .....	139.0	- 1.6	- 3.3
Poultry - Volaille .....	180.0	- 1.7	- 12.9
Fish - Poisson .....	206.0	0.3	5.8
Eggs - Oeufs .....	192.1	- 0.9	2.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	161.5	- 0.1	3.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	152.5	- 1.9	9.6
Processed fruit - Fruits traités .....	165.4	1.8	6.9
Fresh vegetables - Légumes frais .....	156.9	- 0.4	- 1.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	177.1	1.5	1.7
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	140.3 (1)	0.7	3.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	155.0 (1)	0.1	2.6
Other food - Autres aliments .....	182.7	2.5	- 2.5
Beverages - Boissons .....	168.1	0.7	8.7
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	181.8	0.8	6.6
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	147.9	0.3	8.4
Housing - Habitation .....	154.5	0.4	10.0
Shelter - Logement .....	153.4	0.7	10.8
Tenancy - Location .....	123.7	0.3	6.5
Home ownership - Propriété .....	173.8	0.6	12.9
Household operation - Dépenses de ménage .....	155.9	0.3	9.0
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	181.0	0.0	13.8
Furniture - Meubles .....	145.6	0.2	6.3
Appliances - Appareils ménagers .....	134.4	0.8	4.1
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.1	0.0	3.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	136.7	1.1	5.5
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	151.9	0.5	5.5
Supplies - Fournitures .....	154.5	0.8	4.4
Services .....	148.8	0.0	10.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups Composantes et sous-groupes	Indexes Indices	Per cent change Variation proportionnelle	
	December 1976 Décembre	December 1976 from - Décembre 1976 contre	
		November 1976 Novembre	December 1975 Décembre
Clothing - Habillement .....	135.4	0.3	5.6
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	130.2	- 0.2	5.6
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	133.0	- 0.3	4.9
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	124.7	0.1	4.8
Footwear - Chaussures .....	135.8	0.4	6.2
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	119.1	0.1	5.5
Clothing services - Services vestimentaires .....	169.9	2.3	7.2
Transportation - Transports .....	148.3	0.1	8.6
Private transportation - Transports privés .....	148.4	0.1	8.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	124.5	0.0	4.4
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	167.2	0.0	10.3
Public transportation - Transports publics .....	148.9	0.3	11.6
Local transportation - Transports locaux .....	141.8	0.3	11.5
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	166.8	0.4	11.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	148.5	0.2	7.1
Health care - Hygiène .....	146.4	0.2	6.8
Personal care - Soins personnels .....	149.8	0.2	7.3
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	138.7	- 0.1	5.2
Recreation - Loisirs .....	137.2	- 0.3	5.0
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	150.7	0.5	6.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	138.1	0.4	7.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	139.9	0.9	10.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	136.4	0.0	5.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		December 1976 Décembre	December 1976 from — Décembre 1976 contre	
			November 1976 Novembre	December 1975 Décembre
Goods - Biens .....	64	150.9	0.2	2.8
Food - Aliments .....	28	166.0	0.4	— 0.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	139.5	0.2	5.6
Durable goods - Biens durables .....	10	126.8	0.1	4.3
Automobiles .....	5	124.5	0.0	4.4
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	142.2	0.1	5.7
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	134.8	0.7	4.1
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.0	— 0.2	1.9
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	132.9	0.0	5.3
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	130.5	0.0	5.5
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	151.4	1.0	6.2
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.6	0.1	4.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	152.3	0.3	6.5
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	136.4	0.0	5.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	3	139.9	0.9	10.2
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	145.5	0.5	2.3
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	128.5	0.5	3.6
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	173.9	0.2	7.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	161.8	0.3	2.4
Services .....	36	156.6	0.4	11.1
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	16	159.4	0.3	11.8
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	161.5	0.1	13.9
Domestic services - Services aux ménages .....	1	186.2	0.0	12.8
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	168.4	0.8	9.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	136.2	0.0	6.6
Transportation services - Transports .....	5	163.6	0.3	15.9
Shelter services - Habitation .....	20	153.9	0.5	10.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1975. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1975.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: (a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, (b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et (c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'IPC sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou Appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, No 4 avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JANUARY - 1977 - JANVIER

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.9% to 154.0 in January from 152.7 in December. This latest increase, the largest since late 1975, was mainly attributable to a sharp rise in the Food index and to higher charges for shelter and selected household operation items. While the Food index increased 1.2%, the index for All-Items excluding Food rose by 0.7%. Between January 1976 and January 1977, the total CPI advanced 6.1%.

The 1.2% increase in the Food index, the largest since May 1976, was largely attributable to seasonally higher prices for fresh vegetables and to increased prices for poultry, coffee, chocolate bars, soft drinks consumed at home and for restaurant meals. While the index for food consumed at home increased 1.4% in the latest month, the level of this index was still 0.5% below its level of twelve months earlier.

Higher shelter charges and increased electricity rates in many urban centres were largely responsible for the 0.7% rise in the All-Items excluding Food index. Price increases for new automobiles likewise contributed notably to this latest advance as did higher movie admission charges.

Prices Division

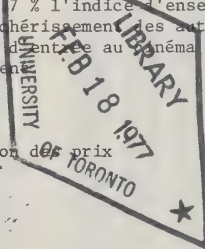
February - 1977 - Février  
5-4300-503

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 152.7 en décembre à 154.0 en janvier. Cette hausse, la plus forte depuis la fin de 1975, est imputable à la montée rapide de l'indice des aliments et à l'augmentation des frais de logement et de certains articles relatifs aux dépenses de ménage. L'indice des aliments s'est accru de 1.2 %, et l'indice d'ensemble, sans les aliments, de 0.7 %. Ainsi l'IPC a dans l'ensemble progressé de 6.1 % entre janvier 1976 et janvier 1977.

La progression de 1.2 % de l'indice des aliments, la plus grande depuis mai 1976, a été largement attribuable à la hausse saisonnière des prix des légumes frais et à l'augmentation de ceux de la volaille, du café, des tablettes de chocolat, des boissons gazeuses consommées à la maison et des repas pris à l'extérieur. Malgré la hausse de 1.4 % de l'indice des aliments consommés à la maison pendant le dernier mois, cet indice s'est établi à un niveau de 0.5 % inférieur à celui de janvier 1976.

Les frais de logement et les tarifs d'électricité se sont accrus dans de nombreuses agglomérations urbaines et ont largement contribué à faire progresser de 0.7 % l'indice d'ensemble sans les aliments. Le renchérissement des automobiles neuves et des billets d'entrée au cinéma a aussi contribué à ce mouvement.

Division des prix





Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, advanced 0.9% in the latest month while that for services increased 0.8%. Between January 1976 and January 1977, the price level of services increased 10.8% while that for goods rose 3.5%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.9% between December and January: this included a 1.4% rise in the Food index and a 0.7% increase in the index for All-Items excluding Food.

In January, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 7.3%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.9 % au cours du mois observé et ceux des services, de 0.8 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 10.8 % pour les services et de 3.5 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 0.9 % de décembre à janvier: l'indice des aliments a augmenté de 1.4 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.7 %.

En janvier, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 7.3 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1

# Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, December 1976 to January 1977\*

## Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC Décembre 1976 à Janvier 1977\*

Graphique - 1

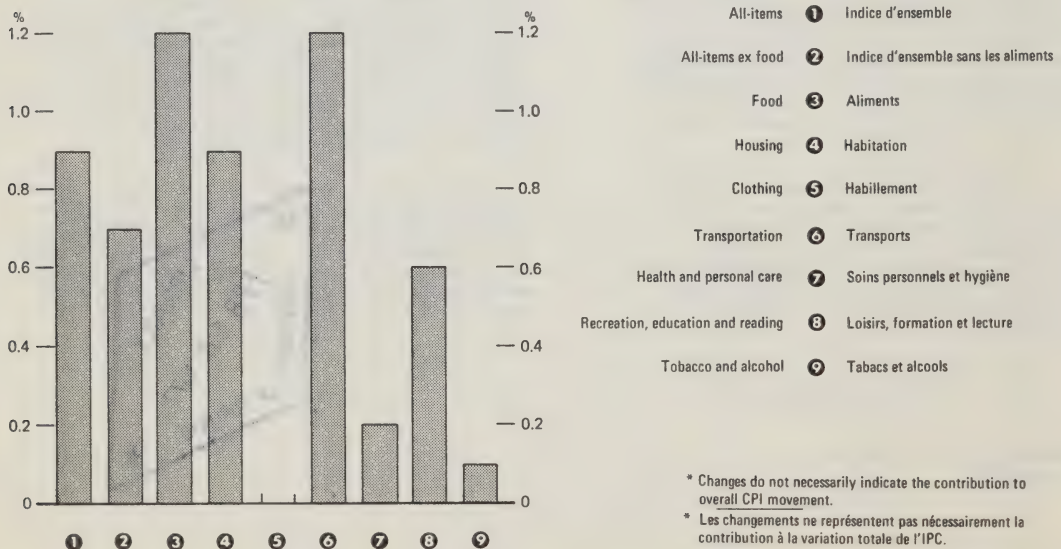


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

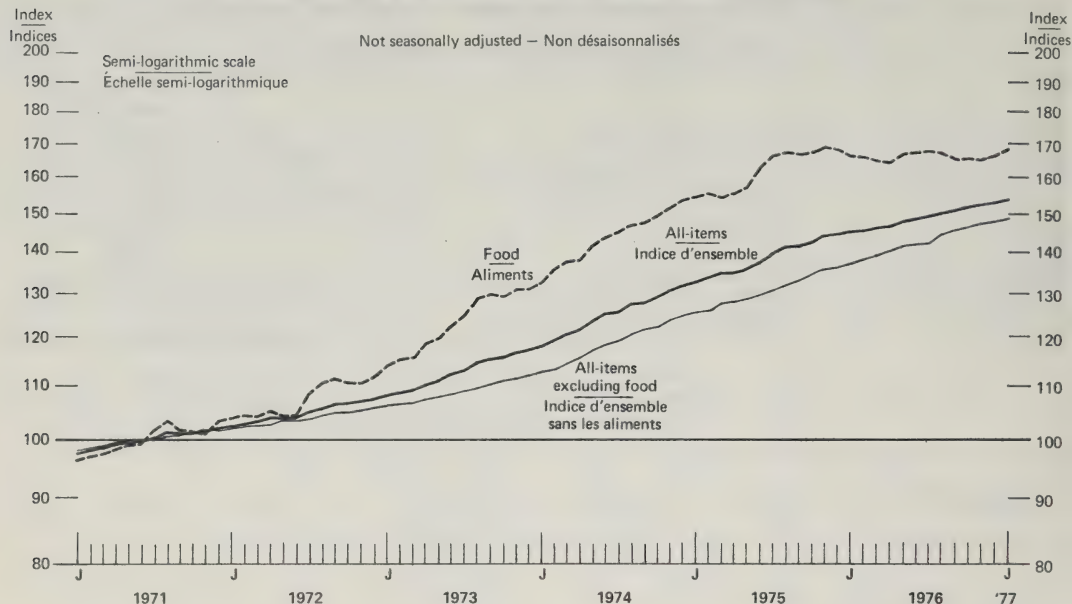
(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977	1976		January 1977 from — Janvier 1977 contre				
			January — Janvier	December — Décembre	January — Janvier	December 1976 Décembre	January 1976 Janvier	December 1976 Décembre	January 1976 Janvier
All-items — Indice d'ensemble .....	100	154.0	152.7	145.1	0.9	6.1	100	100	
Food — Aliments .....	27	168.0	166.0	166.8	1.2	0.7	37	3	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	149.0	147.9	137.5	0.7	8.4	63	97	
Housing — Habitation	33	155.9	154.5	142.1	0.9	9.7	35	51	
Clothing — Habillement	9	135.4	135.4	128.0	0.0	5.8	1	9	
Transportation — Transports .....	15	150.1	148.3	138.4	1.2	8.5	21	20	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	148.8	148.5	139.1	0.2	7.0	1	5	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	139.5	138.7	132.6	0.6	5.2	4	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	138.3	138.1	128.3	0.1	7.8	1	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.65	0.65	0.69					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 205.5

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**  
**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**



**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada**

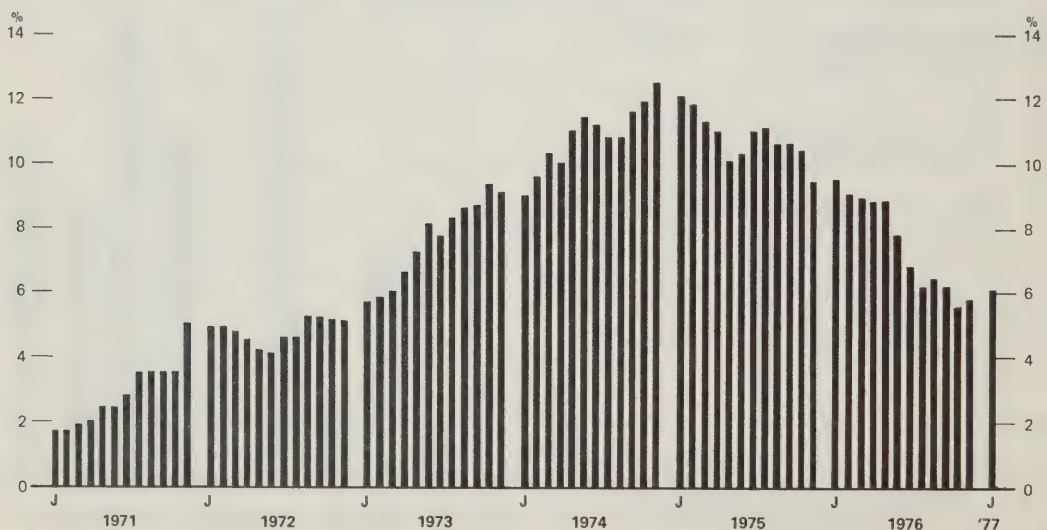


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLÉAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	
			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	—	0.8	0.4	—	0.7	0.7	—
June - Juin .....	0.9	0.8	—	1.9	1.5	—	0.6	0.5	—
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	-0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	—	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	-0.4	-0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	-0.7	-0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	-0.7	-0.4	6.7	0.3	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	-0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	-0.3	-0.5	-3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	-0.7	-0.5	-3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	-0.4	0.1	-3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	-0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	-0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.4	0.2	2.4	-0.5	-1.0	-7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	-0.7	-0.3	-7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	-2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	-0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....									
March - Mars .....									
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0												
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	- 0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9												
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1												

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food Indice d'ensemble sans les aliments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
1973:										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	125.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	156.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....										
March - Mars .....										
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1977	January 1977 from - Janvier 1977 contre	
	Janvier	December 1976 Décembre	January 1976 Janvier
All-items - Indice d'ensemble .....	154.0	0.9	6.1
Food - Aliments .....	168.0	1.2	0.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	164.9	1.4	- 0.5
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	177.3	0.3	5.2
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	172.3	0.3	2.6
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	163.6	- 0.1	- 6.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	151.5	0.7	- 10.1
Meat - Viande .....	143.3	0.4	- 12.0
Beef - Boeuf .....	122.5	0.1	- 13.4
Pork - Porc .....	189.6	0.7	- 13.6
Other meat - Autres viandes .....	139.4	0.3	- 3.2
Poultry - Volaille .....	184.7	2.6	- 7.9
Fish - Poisson .....	207.1	0.5	7.2
Eggs - Oeufs .....	191.6	- 0.3	2.3
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	166.1	2.8	6.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	155.2	1.8	10.9
Processed fruit - Fruits traités .....	169.4	2.4	8.7
Fresh vegetables - Légumes frais .....	165.6	5.5	3.8
Processed vegetables - Légumes traités .....	177.8	0.4	2.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	141.1 (1)	0.6	4.2
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	155.5 (1)	0.3	3.3
Other food - Autres aliments .....	193.0	5.6	4.0
Beverages - Boissons .....	173.0	2.9	10.6
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	182.7	0.5	6.5
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	149.0	0.7	8.4
Housing - Habitation .....	155.9	0.9	9.7
Shelter - Logement .....	154.0	0.4	10.4
Tenancy - Location .....	124.0	0.2	6.3
Home ownership - Propriété .....	174.8	0.6	12.7
Household operation - Dépenses de ménage .....	158.4	1.6	8.9
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	186.8	3.2	14.5
Furniture - Meubles .....	146.1	0.3	6.1
Appliances - Appareils ménagers .....	134.4	0.0	3.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	130.1	0.0	2.6
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	136.5	- 0.1	5.0
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	152.1	0.1	5.3
Supplies - Fournitures .....	155.0	0.3	4.4
Services .....	151.9	2.1	9.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1977  Janvier	January 1977 from - Janvier 1977 contre	
		December 1976 Décembre	January 1976 Janvier
Clothing - Habillement .....	135.4	0.0	5.8
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	130.2	0.0	5.8
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	133.6	0.5	5.6
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	124.6	- 0.1	5.1
Footwear - Chaussures .....	134.8	- 0.7	5.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	120.2	0.9	5.1
Clothing services - Services vestimentaires .....	169.9	0.0	7.2
Transportation - Transports .....	150.1	1.2	8.5
Private transportation - Transports privés .....	150.4	1.3	8.0
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	129.0	3.6	4.6
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	167.2	0.0	10.2
Public transportation - Transports publics .....	149.6	0.5	10.6
Local transportation - Transports locaux .....	141.8	0.0	10.5
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	168.6	1.1	10.7
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	148.8	0.2	7.0
Health care - Hygiène .....	146.6	0.1	6.1
Personal care - Soins personnels .....	150.2	0.3	7.4
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	139.5	0.6	5.2
Recreation - Loisirs .....	138.1	0.7	5.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1 (1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	151.9	0.8	6.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	138.3	0.1	7.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	139.9	0.0	10.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	136.8	0.3	5.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		January 1977	January 1977 from — Janvier 1977 contre	
		Janvier	December 1976 Décembre	January 1976 Janvier
Goods - Biens .....	63	152.3	0.9	3.5
Food - Aliments .....	27	168.0	1.2	0.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	140.3	0.6	5.6
Durable goods - Biens durables .....	10	129.1	1.8	4.1
Automobiles .....	5	129.0	3.6	4.6
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	142.6	0.3	5.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	134.9	0.1	3.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.0	0.0	1.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	132.9	0.0	5.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	130.5	0.0	5.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	151.3	- 0.1	5.9
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	139.6	0.0	3.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	152.7	0.3	6.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	136.8	0.3	5.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	139.9	0.0	10.2
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	146.7	0.8	2.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	129.0	0.4	3.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	174.2	0.2	7.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	163.3	0.9	3.0
Services .....	37	157.8	0.8	10.8
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	161.6	1.4	11.7
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	169.3	4.8	14.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	193.8	4.1	14.4
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	168.4	0.0	9.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	137.1	0.7	5.6
Transportation services - Transports .....	6	163.9	0.2	15.3
Shelter services - Habitation .....	20	154.6	0.5	10.2

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

## THE CONSUMER PRICE INDEX

FEBRUARY - 1977 - FÉVRIER

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.9% to 155.4 in February from 154.0 in January. Nearly three-fifths of this latest relatively large increase was attributable to a 2.0% rise in the Food index; this marked the second consecutive month in which this index has registered a sharp increase following a year of relative price stability. Higher prices for shelter and, to a lesser extent, those for clothing also contributed notably to the All-Items Index rise in this latest month. While the Food index increased 2.0%, the index for All-Items excluding Food increased 0.5%. Between February 1976 and February 1977, the total CPI advanced 6.7%.

The 2.0% increase in the Food index, the largest since July 1975, was largely attributable to higher prices for fresh produce, vegetables in particular, for coffee, pork, bread and restaurant meals. The 2.4% increase in the index for food consumed at home in February resulted in the first year-over-year rise in the level of this index since mid-1976.

Increased shelter charges for both owned and rented accommodation as well as generally higher clothing prices were largely responsible for the 0.5% rise in the index

Prices Division

March - 1977 - Mars  
5-4300-503

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

FEBRUARY - 1977 - FÉVRIER

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 154.0 en janvier à 155.4 en février. Près des trois cinquièmes de cette hausse plutôt considérable sont imputables à une augmentation de 2.0 % de l'indice des aliments; celui-ci a grimpé rapidement pour le deuxième mois consécutif, et ce après une année de stabilité relative. L'augmentation des frais de logement et à un degré moindre, du coût de l'habillement, a également contribué de façon appréciable à la progression de l'indice d'ensemble au cours du mois. Alors que l'indice des aliments s'élevait de 2.0 %, l'indice d'ensemble sans les aliments progressait de 0.5 %. Ainsi, l'IPC s'est accru de 6.7 % dans l'ensemble entre février 1976 et février 1977.

L'augmentation de 2.0 % de l'indice des aliments, la plus importante depuis juillet 1975, est surtout imputable à la hausse des prix des fruits et en particulier des légumes frais, du café, du porc, du pain et des repas pris au restaurant. L'indice des aliments consommés à la maison s'est accru de 2.4 % en février, ce qui représente la première augmentation annuelle de cet indice depuis le milieu de 1976.

La majoration des frais de logement tant de propriété que de location et l'augmentation générale des prix de l'habillement figurent pour une grande partie de la progression de 0.5 % de

Division de prix



for All-Items excluding Food. Other notable contributing factors to this advance included higher electricity rates in some municipalities, increased charges for barbering and hairdressing services and higher beer prices in Ontario.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.1% in the latest month while that for services increased 0.6%. Between February 1976 and February 1977, the price level of services increased 10.4% while that for goods rose 4.6%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.8% between January and February: this included a 1.7% rise in the Food index and a 0.6% increase in the index for All-Items excluding Food.

In February, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 9.2%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

l'indice d'ensemble sans les aliments. Les tarifs d'électricité dans certaines municipalités, ceux des services de coiffure pour hommes et pour femmes et le prix de la bière en Ontario ont également contribué à cette progression.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, s'est accru de 1.1% au cours du mois observé et ceux des services, de 0.6%. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 10.4 % pour les services et de 4.6 % pour les biens.

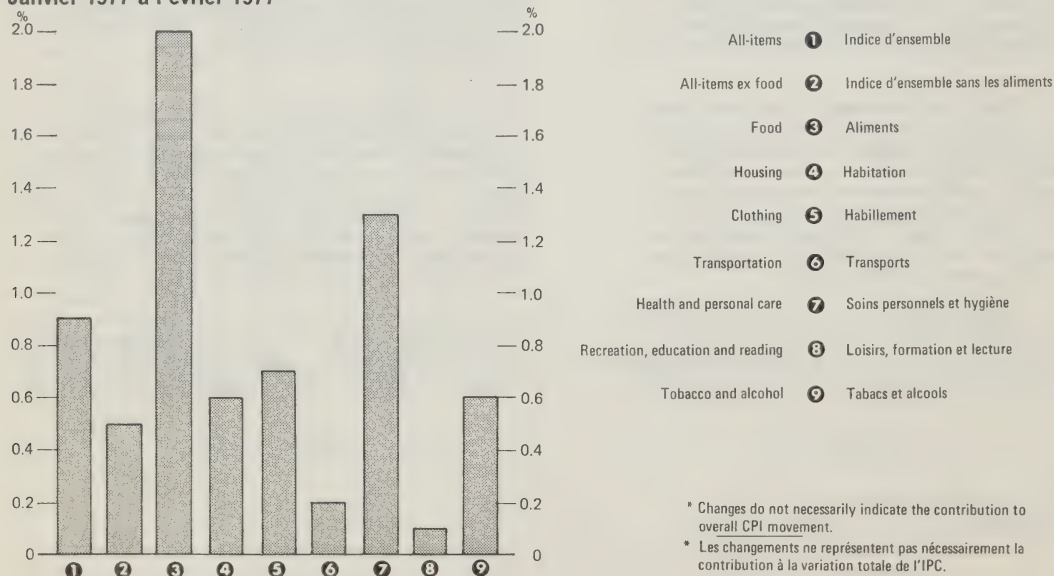
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 0.8 % de janvier à février: l'indice des aliments a augmenté de 1.7 % et l'indice d'ensemble, sans les aliments, de 0.6 %.

En février, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 9.2 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
January 1977 to February 1977 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Janvier 1977 à Février 1977 \*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative rela- tive(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	February 1977 from — Février 1977 contre				
		February — Février	January — Janvier	February — Février	January 1977 Janvier	February 1976 Février	January 1977 Janvier	February 1976 Février	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	155.4	154.0	145.6	0.9	6.7	100	100	
Food — Aliments .....	27	171.4	168.0	166.3	2.0	3.1	58	13	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	73	149.7	149.0	138.4	0.5	8.2	42	87	
Housing — Habitation	33	156.9	155.9	143.3	0.6	9.5	21	45	
Clothing — Habillement	9	136.4	135.4	128.9	0.7	5.8	7	8	
Transportation — Transports .....	15	150.4	150.1	139.0	0.2	8.2	3	18	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	150.7	148.8	140.7	1.3	7.1	6	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	139.7	139.5	133.0	0.1	5.0	1	5	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	139.2	138.3	128.5	0.6	8.3	4	7	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.64	0.65	0.69					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 207.3

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

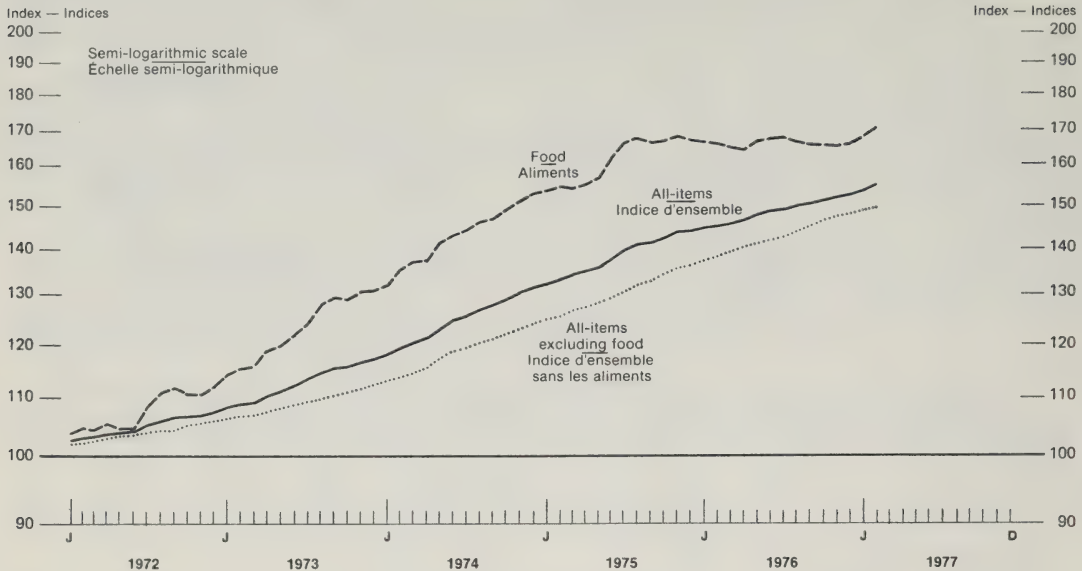


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	- 0.8	- 0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	- 0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	- 5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....									
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4											
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9											
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7											

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
									Goods - Biens	Services
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools		
1973:										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	125.7	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....										
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	February 1977  Février	February 1977 from Février 1977 contre	
		January 1977 Janvier	February 1976 Février
All-items - Indice d'ensemble .....	155.4	0.9	6.7
Food - Aliments .....	171.4	2.0	3.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	168.8	2.4	2.4
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	177.4	0.1	5.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	174.4	1.2	3.4
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	164.7	0.7	- 5.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	152.9	0.9	- 7.1
Meat - Viande .....	144.7	1.0	- 8.5
Beef - Bœuf .....	123.1	0.5	- 8.5
Pork - Porc .....	193.2	1.9	- 11.2
Other meat - Autres viandes .....	139.8	0.3	- 2.2
Poultry - Volaille .....	185.2	0.3	- 6.4
Fish - Poisson .....	210.3	1.5	7.0
Eggs - Oeufs .....	189.9	- 0.9	1.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	182.0	9.6	14.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	168.8	8.8	18.1
Processed fruit - Fruits traités .....	171.3	1.1	10.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	196.7	18.8	18.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	178.4	0.3	3.1
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	140.8(1)	- 0.2	3.8
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	156.2(1)	0.4	3.4
Other food - Autres aliments .....	194.3	0.7	5.0
Beverages - Boissons .....	183.4	6.0	15.1
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	183.8	0.6	6.7
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	149.7	0.5	8.2
Housing - Habitation .....	156.9	0.6	9.5
Shelter - Logement .....	155.0	0.6	10.2
Tenancy - Location .....	125.1	0.9	6.5
Home ownership - Propriété .....	175.7	0.5	12.3
Household operation - Dépenses de ménage .....	158.9	0.3	8.3
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	188.2	0.7	13.2
Furniture - Meubles .....	145.8	- 0.2	6.0
Appliances - Appareils ménagers .....	134.4	0.0	3.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	129.2	- 0.7	1.7
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	135.6	- 0.7	4.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	151.6	- 0.3	4.6
Supplies - Fournitures .....	156.9	1.2	5.4
Services .....	152.1	0.1	8.8

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	February 1977 Février	February 1977 from - Février 1977 contre	
		January 1977 Janvier	February 1976 Février
Clothing - Habillement .....	136.4	0.7	5.8
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	131.3	0.8	5.5
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	134.8	0.9	5.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	125.8	1.0	5.3
Footwear - Chaussures .....	136.0	0.9	6.1
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	120.2	0.0	4.5
Clothing services - Services vestimentaires .....	169.9	0.0	7.2
Transportation - Transports .....	150.4	0.2	8.2
Private transportation - Transports privés .....	150.9	0.3	7.9
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	130.1	0.9	5.5
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	167.2	0.0	9.5
Public transportation - Transports publics .....	149.1	- 0.3	9.6
Local transportation - Transports locaux .....	142.0	0.1	10.1
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	166.9	- 1.0	8.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	150.7	1.3	7.1
Health care - Hygiène .....	146.7	0.1	5.8
Personal care - Soins personnels .....	153.2	2.0	7.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	139.7	0.1	5.0
Recreation - Loisirs .....	138.2	0.1	5.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	152.9	0.7	5.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	139.2	0.6	8.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	139.9	0.0	10.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	138.4	1.2	6.5

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		February 1977 Février	February 1977 from - Février 1977 contre	
			January 1977 Janvier	February 1976 Février
Goods - Biens .....	63	154.0	1.1	4.6
Food - Aliments .....	27	171.4	2.0	3.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	140.9	0.4	5.8
Durable goods - Biens durables .....	10	129.6	0.4	4.5
Automobiles .....	5	130.1	0.9	5.5
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	142.2	- 0.3	5.1
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	134.8	- 0.1	3.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.0	0.0	1.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	133.9	0.8	5.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	131.6	0.8	5.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	150.5	- 0.5	5.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables	1	139.7	0.1	3.5
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	153.4	0.5	6.8
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	138.4	1.2	6.5
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	139.9	0.0	10.2
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	147.5	0.5	3.5
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	129.5	0.4	3.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	7	174.7	0.3	7.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	165.5	1.3	4.4
Services .....	37	158.8	0.6	10.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	162.4	0.5	10.9
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	171.3	1.2	13.1
Domestic services - Services aux ménages .....	1	194.2	0.2	13.0
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	170.8	1.4	9.3
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	137.3	0.1	5.6
Transportation services - Transports .....	6	163.7	- 0.1	13.6
Shelter services - Habitation .....	20	155.5	0.6	10.0

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrés en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## TORONTO L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MARCH - 1977 - MARS

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 1.0% to 157.0 in March from 155.4 in February, marking the third consecutive month in which relatively large increases have been observed. Higher prices for petroleum products accounted for approximately one-quarter of this increase while a rise in the Food index, for the fourth successive month, contributed an additional one-quarter. Whereas the Food index increased 0.9%, the index for All-Items excluding Food rose by 1.0%. Between March 1976 and March 1977, the total CPI advanced 7.4%, the largest twelve-month increase since mid-1976.

The 0.9% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for fresh fruit, fresh milk, coffee, bakery products and restaurant meals. Following a year of relative price stability during 1976, the index for food consumed at home, up 0.8% in the latest month, has now increased 4.7% in the three-month period between December 1976 and March 1977.

Higher prices for both gasoline and fuel oil were a large contributing factor in the 1.0% increase in the index for All-Items excluding Food. Notable price increases were also registered for many seasonal clothing items, plane fares,

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 1.0 %, passant de 155.4 en février à 157.0 en mars; c'est le troisième mois consécutif où l'on observe des hausses plutôt importantes. Le renchérissement des produits pétroliers est intervenu pour environ le quart de cette hausse et la progression de l'indice des aliments, pour le quatrième mois de suite, a aussi rendu compte d'un quart. L'indice des aliments a augmenté de 0.9 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 1.0 %. Ainsi l'IPC a dans l'ensemble progressé de 7.4 % entre mars 1976 et mars 1977, ce qui représente l'augmentation la plus considérable sur douze mois depuis le milieu de 1976.

L'augmentation de 0.9 % de l'indice des aliments a surtout été imputable à la hausse du prix des fruits frais, du lait frais, du café, des produits de boulangerie et des repas prix à l'extérieur. Alors que 1976 a été une année de stabilité relative, l'indice des aliments consommés à la maison a fait un bond de 0.8 % au cours du dernier mois pour monter de 4.7 % entre décembre 1976 et mars 1977.

Le renchérissement de l'essence et du mazout a fortement contribué à faire grimper de 1.0 % l'indice d'ensemble sans les aliments. D'autres augmentations sensibles ont été observées pour de nombreux articles d'habillement saisonnier, les tarifs d'avion, la poste, les

Prices Division

Division des prix

April - 1977 - Avril  
5-4300-503



postage, cigarettes and in some urban centres, for electricity and local transit fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.2% in the latest month while that for services rose by 0.7%. Between March 1976 and March 1977, the price level of services increased 10.0% while that for goods advanced 5.9%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 1.1% between February and March: this included a 1.2% rise in the Food index and a 1.1% increase in the index for All-Items excluding Food.

In March, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 12.0%.

cigarettes et, dans certaines agglomérations, les tarifs d'électricité et de transport en commun.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.2 % au cours du dernier mois et ceux des services, de 0.7 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 10.0 % pour les services et de 5.9 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 1.1 % de février à mars: l'indice des aliments a augmenté de 1.2 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 1.1 %.

En mars, le taux annuel courant de variation de l'PIC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 12.0 %.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
February 1977 to March 1977\***

Graphique -1

**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Février 1977 à mars 1977\***

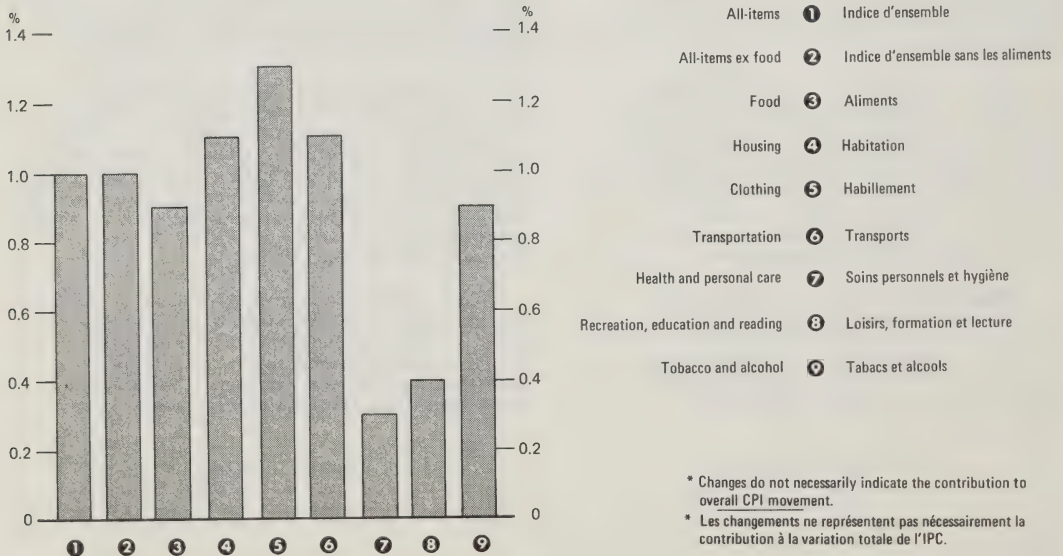


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	March 1977 from — Mars 1977 contre				
		March — Mars	February — Février	March — Mars	February 1977 Février	March 1976 Mars	February 1977 Février	March 1976 Mars	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	157.0	155.4	146.2	1.0	7.4	100	100	
Food — Aliments .....	27	172.9	171.4	165.1	0.9	4.7	25	18	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	151.2	149.7	139.5	1.0	8.4	75	82	
Housing — Habitation	33	158.6	156.9	144.1	1.1	10.1	38	44	
Clothing — Habillement	9	138.2	136.4	130.3	1.3	6.1	12	8	
Transportation — Transports .....	15	152.0	150.4	140.8	1.1	8.0	17	16	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	151.1	150.7	141.0	0.3	7.2	1	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	140.3	139.7	133.7	0.4	4.9	2	4	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	140.4	139.2	129.2	0.9	8.7	5	6	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.64	0.64	0.68					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 209.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

200 —

190 —

180 —

170 —

160 —

150 —

140 —

130 —

120 —

110 —

100 —

Semi-logarithmic scale  
Échelle semi-logarithmique

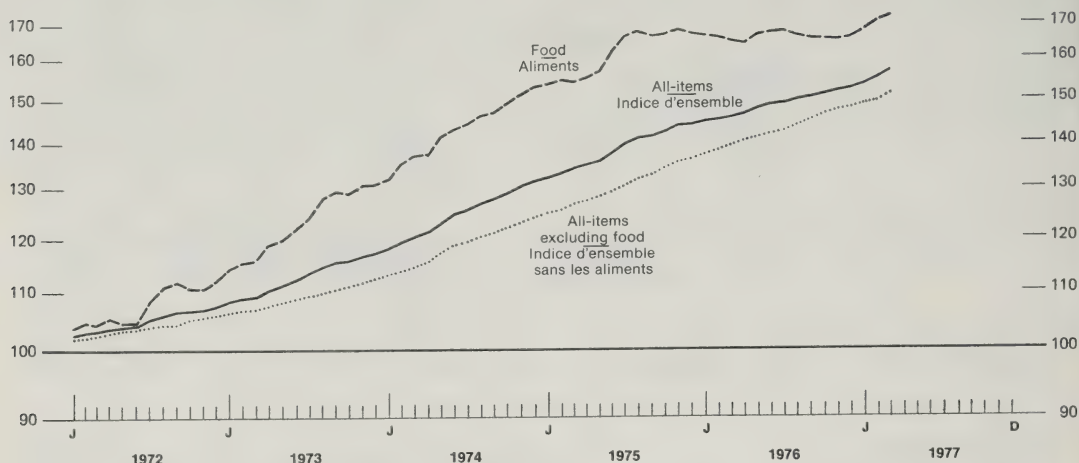


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)
	Unadjusted - Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted - Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted - Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	0.7	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0										
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0										
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
									Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments
1973:										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	116.1	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	March 1977  Mars	March 1977 from - Mars 1977 contre	
		February 1977 Février	March 1976 Mars
All-items - Indice d'ensemble .....	157.0	1.0	7.4
Food - Aliments .....	172.9	0.9	4.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	170.2	0.8	4.2
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	179.6	1.2	6.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	175.7	0.7	4.3
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	165.1	0.2	- 3.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	152.9	0.0	- 4.6
Meat - Viande .....	144.3	- 0.3	- 5.3
Beef - Bœuf .....	122.7	- 0.3	- 2.9
Pork - Porc .....	192.2	- 0.5	- 9.9
Other meat - Autres viandes .....	140.1	0.2	- 1.6
Poultry - Volaille .....	186.4	0.6	- 7.5
Fish - Poisson .....	212.6	1.1	7.8
Eggs - Oeufs .....	189.7	- 0.1	1.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	185.7	2.0	16.6
Fresh fruit - Fruits frais .....	182.6	8.2	26.4
Processed fruit - Fruits traités .....	172.5	0.7	10.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	195.5	- 0.6	19.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	176.7	- 1.0	2.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	147.8(1)	5.0	8.8
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	156.1(1)	- 0.1	3.0
Other food - Autres aliments .....	194.7	0.2	5.2
Beverages - Boissons .....	187.7	2.3	18.6
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	185.7	1.0	7.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	151.2	1.0	8.4
Housing - Habitation .....	158.6	1.1	10.1
Shelter - Logement .....	155.6	0.4	10.1
Tenancy - Location .....	125.5	0.3	6.5
Home ownership - Propriété .....	176.4	0.4	12.0
Household operation - Dépenses de ménage .....	162.5	2.3	10.0
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	195.5	3.9	16.9
Furniture - Meubles .....	148.2	1.6	7.0
Appliances - Appareils ménagers .....	135.5	0.8	3.0
Floor coverings - Revêtements de sol .....	129.2	0.0	0.8
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	139.1	2.6	5.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	152.9	0.9	5.1
Supplies - Fournitures .....	157.8	0.6	5.8
Services .....	155.1	2.0	10.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	March 1977  Mars	March 1977 from - Mars 1977 contre	
		February 1977 Février	March 1976 Mars
Clothing - Habillement .....	138.2	1.3	6.1
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	132.5	0.9	5.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	136.7	1.4	6.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	127.2	1.1	5.9
Footwear - Chaussures .....	137.9	1.4	6.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	121.1	0.7	5.1
Clothing services - Services vestimentaires .....	174.2	2.5	7.8
Transportation - Transports .....	152.0	1.1	8.0
Private transportation - Transports privés .....	152.4	1.0	8.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	130.4	0.2	5.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	169.7	1.5	9.6
Public transportation - Transports publics .....	151.7	1.7	7.4
Local transportation - Transports locaux .....	144.2	1.5	4.9
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	170.2	2.0	11.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	151.1	0.3	7.2
Health care - Hygiène .....	147.3	0.4	6.0
Personal care - Soins personnels .....	153.4	0.1	7.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	140.3	0.4	4.9
Recreation - Loisirs .....	139.0	0.6	5.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	152.9	0.0	4.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	140.4	0.9	8.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	141.9	1.4	12.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	138.9	0.4	5.8

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		March 1977 Mars	March 1977 from Mars 1977 contre	
			February 1977 Février	March 1976 Mars
Goods - Biens .....	63	155.8	1.2	5.9
Food - Aliments .....	27	172.9	0.9	4.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	142.9	1.4	6.9
Durable goods - Biens durables .....	10	130.3	0.5	4.8
Automobiles .....	5	130.4	0.2	5.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	143.9	1.2	5.6
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	135.9	0.8	3.3
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.1	0.1	1.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	135.4	1.1	5.7
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	133.1	1.1	6.0
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	153.6	2.1	6.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	140.9	0.9	4.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	156.5	2.0	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	138.9	0.4	5.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	141.9	1.4	12.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	148.3	0.5	4.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	130.2	0.5	3.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	180.4	3.3	10.5
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	167.7	1.3	6.2
Services .....	37	159.9	0.7	10.0
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	164.2	1.1	10.1
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	176.3	2.9	15.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	195.6	0.7	12.3
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	172.2	0.8	9.5
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	139.6	1.7	6.8
Transportation services - Transports .....	6	163.8	0.1	9.3
Shelter services - Habitation .....	20	156.0	0.3	9.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre 4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.



# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

APRIL - 1977 - AVRIL

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.6% to 157.9 in April from 157.0 in March. Slightly over two-fifths of this latest increase was attributable to a 1.0% rise in the Food index, the fourth consecutive month in which this index has registered a relatively sharp increase. Increased housing charges contributed an additional one-fifth to this latest advance while higher clothing prices had a lesser impact. While the Food index registered a 1.0% rise, the index for All-Items excluding Food increased by 0.5%. Between April 1976 and April 1977, the total CPI advanced 7.6%.

The 1.0% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for fresh produce, vegetables in particular, fresh milk, butter, sugar and coffee. Lower prices for beef, pork and poultry partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 1.3% in the latest month, has now increased 6.2% in the five-month period between November 1976 and April 1977, following a period of relative price stability during much of 1976.

Increased shelter charges for both owned and rented accommodation as well as higher electricity and water rates in some municipalities accounted for a large pro-

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.6 % pour passer de 157.0 en mars à 157.9 en avril. L'indice des aliments a rendu compte d'un peu plus des deux cinquièmes de cette dernière augmentation et, pour le quatrième mois consécutif, il a fait un bond sensible. L'habitation est intervenue pour un cinquième dans cette même hausse et l'habillement y a aussi contribué mais à un degré moindre. L'indice des aliments a augmenté de 1.0 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.5 %. Ainsi l'IPC a dans l'ensemble progressé de 7.6 % entre avril 1976 et avril 1977.

L'augmentation de 1.0 % de l'indice des aliments découle surtout du renchérissement des fruits et légumes frais, en particulier des légumes, du lait frais, du beurre, du sucre et du café. Ces hausses ont été partiellement neutralisées par un fléchissement du prix du boeuf, du porc et de la volaille. L'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 1.3 % pour augmenter de 6.2 % sur la période de cinq mois allant de novembre 1976 à avril 1977, alors que l'année 1976 avait été une période de stabilité relative des prix.

Les frais de logement, tant en location qu'en propriété, ainsi que les tarifs d'électricité et d'eau dans certaines municipalités, ont été les grands responsables de la hausse de 0.5 % de

Prices Division

Division des prix

May - 1977 - Mai  
5-4300-503



portion of the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food. Other notable contributing factors included higher prices for children's wear in the province of Quebec and increased prices for automobile repairs, dental care, tobacco and alcohol and hotel/motel accommodation. Partially offsetting these increases were lower automobile insurance rates in some urban centres.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased by 0.7% in the latest month while that for services rose by 0.5%. Between April 1976 and April 1977, the price level of services has increased 9.6%, while that for goods has advanced 6.5%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.8% between March and April; this included a 1.3% rise in the Food index and a 0.5% increase in the index for All-Items excluding Food.

In April, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 11.3%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

l'indice d'ensemble sans les aliments. On a aussi observé des augmentations sensibles au chapitre des vêtements pour enfants dans la province de Québec, des réparations d'automobile, des soins dentaires, du tabac, des alcools et des chambres d'hôtel et de motel. Les primes d'assurance-automobile ont baissé dans certaines régions pour atténuer quelque peu ces hausses.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.7 % au cours du dernier mois et celui des services, de 0.5 %. Sur douze mois, la progression des prix a été de 9.6 % pour les services et de 6.5 % pour les biens.

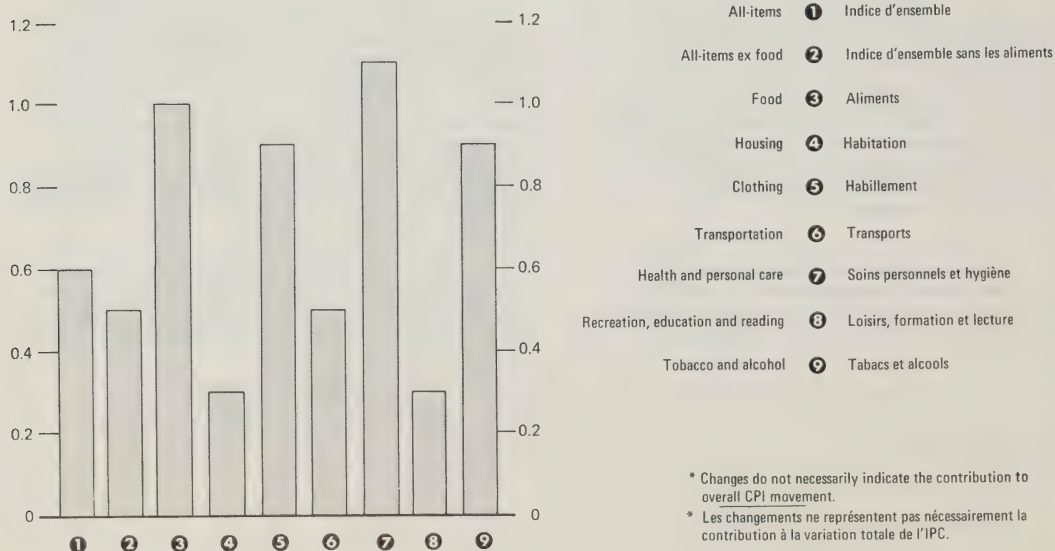
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 0.8 % de mars à avril: l'indice des aliments a augmenté de 1.3 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.5 %.

En avril, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 11.3 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
March 1977 to April 1977\*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mars 1977 à Avril 1977\*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	April 1977 from — Avril 1977 contre				
		April — Avril	March — Mars	April — Avril	March 1977 Mars	April 1976 Avril	March 1977 Mars	April 1976 Avril	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	157.9	157.0	146.8	0.6	7.6	100	100	
Food — Aliments .....	27	174.7	172.9	164.5	1.0	6.2	42	22	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	152.0	151.2	140.5	0.5	8.2	58	78	
Housing — Habitation	33	159.1	158.6	145.0	0.3	9.7	19	41	
Clothing — Habillement	9	139.5	138.2	131.1	0.9	6.4	13	8	
Transportation — Transports .....	15	152.7	152.0	141.5	0.5	7.9	8	15	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	152.7	151.1	142.8	1.1	6.9	7	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	140.7	140.3	134.2	0.3	4.8	3	4	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	141.7	140.4	131.7	0.9	7.6	8	6	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.63	0.64	0.68					

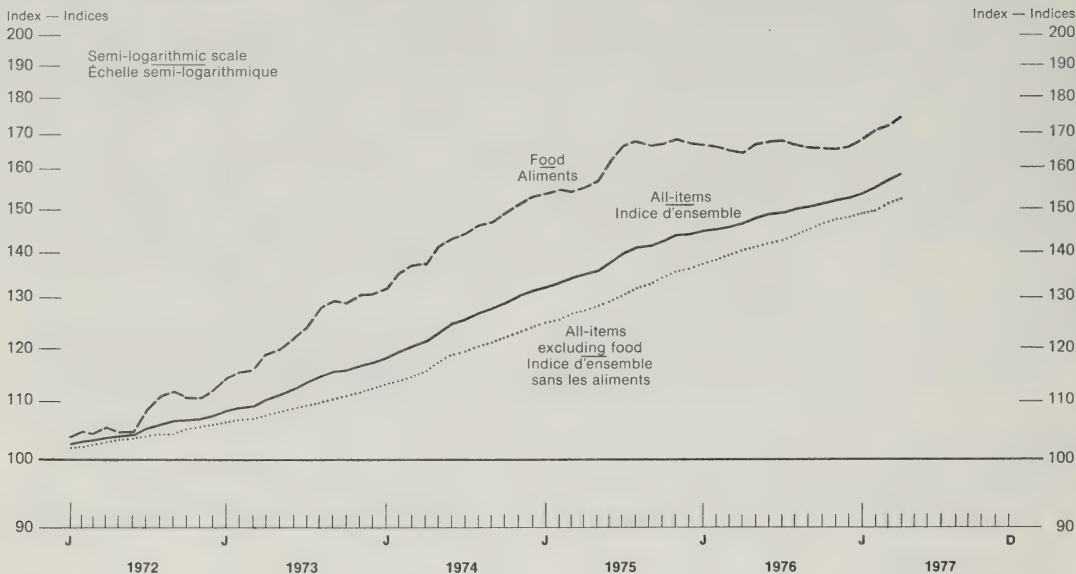
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 210.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

## The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



## Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Taux de variation courant après désaison- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.7	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.8	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.6	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9									
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.3	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	0.7
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6									
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6									

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools		
									Goods - Biens	Services
<b>1973:</b>										
January - Janvier	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.2	113.7
November - Novembre	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
<b>1974:</b>										
January - Janvier	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
<b>1975:</b>										
January - Janvier	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
<b>1976:</b>										
January - Janvier	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre	165.8	146.6	151.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
<b>1977:</b>										
January - Janvier	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai										
June - Juin										
July - Juillet										
August - Août										
September - Septembre										
October - Octobre										
November - Novembre										
December - Décembre										
Average - Moyenne										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1977  Avril	April 1977 from - April 1977 contre	
		March 1977 Mars	April 1976 Avril
All-items - Indice d'ensemble .....	157.9	0.6	7.6
Food - Aliments .....	174.7	1.0	6.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	172.4	1.3	6.1
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	182.1	1.4	7.9
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	176.8	0.6	5.1
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	167.1	1.2	- 2.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	152.5	- 0.3	- 2.6
Meat - Viande .....	143.9	- 0.3	- 3.2
Beef - Boeuf .....	122.5	- 0.2	- 0.4
Pork - Porc .....	190.6	- 0.8	- 8.2
Other meat - Autres viandes .....	141.7	1.1	0.1
Poultry - Volaille .....	184.9	- 0.8	- 5.2
Fish - Poisson .....	214.8	1.0	8.4
Eggs - Oeufs .....	190.8	0.6	2.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	195.0	5.0	20.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	193.2	5.8	28.5
Processed fruit - Fruits traités .....	174.2	1.0	12.1
Fresh vegetables - Légumes frais .....	210.2	7.5	25.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	179.1	1.4	3.5
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	151.1(1)	2.2	11.2
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	156.7(1)	0.4	3.8
Other food - Autres aliments .....	195.9	0.6	5.5
Beverages - Boissons .....	191.4	2.0	23.6
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	185.6	- 0.1	6.6
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	152.0	0.5	8.2
Housing - Habitation .....	159.1	0.3	9.7
Shelter - Logement .....	156.1	0.3	9.8
Tenancy - Location .....	125.8	0.2	6.6
Home ownership - Propriété .....	177.1	0.4	11.7
Household operation - Dépenses de ménage .....	163.2	0.4	9.8
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	197.9	1.2	16.6
Furniture - Meubles .....	147.3	- 0.6	4.7
Appliances - Appareils ménagers .....	135.5	0.0	2.7
Floor coverings - Revêtements de sol .....	129.2	0.0	- 0.2
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	140.0	0.6	6.5
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	153.1	0.1	4.9
Supplies - Fournitures .....	158.5	0.4	6.2
Services .....	155.1	0.0	10.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1977	April 1977 from - Avril 1977 contre	
	Avril	March 1977 Mars	April 1976 Avril
Clothing - Habillement .....	139.5	0.9	6.4
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	132.8	0.2	4.9
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	137.7	0.7	6.0
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	131.6	3.5	9.0
Footwear - Chaussures .....	140.0	1.5	7.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	121.6	0.4	4.5
Clothing services - Services vestimentaires .....	174.2	0.0	7.8
Transportation - Transports .....	152.7	0.5	7.9
Private transportation - Transports privés .....	152.9	0.3	8.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	130.4	0.0	5.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	170.6	0.5	9.6
Public transportation - Transports publics .....	152.7	0.7	6.3
Local transportation - Transports locaux .....	145.4	0.8	5.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	170.8	0.4	7.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	152.7	1.1	6.9
Health care - Hygiène .....	150.6	2.2	5.2
Personal care - Soins personnels .....	154.1	0.5	8.1
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	140.7	0.3	4.8
Recreation - Loisirs .....	139.6	0.4	5.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	152.9	0.0	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	141.7	0.9	7.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	143.1	0.8	9.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	140.5	1.2	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		April 1977  Avril	April 1977 from - Avril 1977 contre	
			March 1977 Mars	April 1976 Avril
Goods - Biens .....	63	156.9	0.7	6.5
Food - Aliments .....	27	174.7	1.0	6.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	143.7	0.6	6.8
Durable goods - Biens durables .....	10	130.2	- 0.1	4.3
Automobiles .....	5	130.4	0.0	5.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	143.2	- 0.5	3.5
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	135.9	0.0	3.0
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.1	0.0	1.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	136.9	1.1	6.2
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	134.5	1.1	6.3
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	154.4	0.5	6.6
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	143.0	1.5	4.8
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	157.3	0.5	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	140.5	1.2	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	143.1	0.8	9.1
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	149.5	0.8	5.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	131.0	0.6	3.9
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	180.6	0.1	10.7
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	169.1	0.8	7.1
Services .....	37	160.7	0.5	9.6
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	165.4	0.7	9.6
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	179.7	1.9	15.1
Domestic services - Services aux ménages .....	1	195.6	0.0	12.3
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	173.7	0.9	8.9
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	139.7	0.1	6.8
Transportation services - Transports .....	6	164.4	0.4	8.1
Shelter services - Habitation .....	20	156.8	0.5	9.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

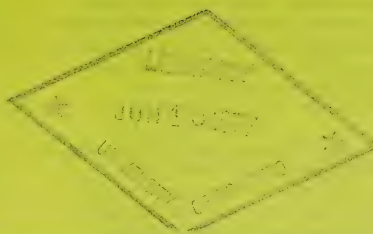
La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



# Statistics Canada Statistique Canada

Gouvernement  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MAY - 1977 - MAI

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.8% to 159.2 in May from 157.9 in April. One-half of this latest increase was attributable to a 1.4% rise in the Food index, the fifth successive month in which this index has registered a relatively sharp advance. Higher Housing charges, including those for household operation items, were responsible for close to an additional one-quarter of this latest advance. While the Food index registered a 1.4% rise, the index for All-Items excluding Food increased by 0.5%. Between May 1976 and May 1977, the total CPI advanced 7.6%.

The 1.4% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for beef products, up 4.6% on average in this latest month, for fresh produce, coffee, sugar and butter. Lower prices for restaurant meals, resulting mainly from the introduction of higher sales tax exemption levels on meals in two provinces, partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 1.7% in the latest month, has now increased 8.0% in the six-month period between November 1976 and May 1977 following a period of relative price stability.

Increased shelter charges for both owned and rented accommodation as well as

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.8 %, passant de 157.9 en avril à 159.2 en mai. La moitié de cette augmentation est imputable à une nouvelle poussée de 1.4% de l'indice des aliments qui enregistre une forte hausse pour le cinquième mois consécutif. Les frais de logement, dont ceux relatifs au fonctionnement du ménage, sont intervenus pour près du quart de cette dernière progression. L'indice des aliments a augmenté de 1.4 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.5 %. L'IPC a, dans l'ensemble, fait un bond de 7.6 % entre mai 1976 et mai 1977.

L'augmentation de 1.4 % de l'indice des aliments est surtout imputable au renchérissement des produits du boeuf, en hausse de 4.6 % en moyenne pendant le mois, des fruits et légumes frais, du café, du sucre et du beurre. Une diminution du prix des repas pris à l'extérieur, consécutive en grande partie au relèvement des niveaux d'exemption de la taxe de vente sur les repas dans deux provinces, a ralenti cette progression. L'indice des aliments consommés à la maison, en hausse de 1.7 % pendant le mois, a donc augmenté de 8.0 % au cours des six derniers mois, après une période de stabilité relative.

La hausse des frais de logement, tant en propriété qu'en location, ainsi que la majora-

Prices Division

Division des prix

June - 1977 - Juin  
5-4300-503



higher prices for furniture and other household items accounted for a notable proportion of the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food. Other important contributing factors included widespread price increases for beer and liquor, for barbering and hair-dressing services, garden supplies and slightly higher prices for new automobiles.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased by 1.0% in the latest month while that for services rose by 0.4%. Between May 1976 and May 1977, the price level of services has increased 9.4% while that for goods has advanced 6.4%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.6% between April and May: this included a 1.1% rise in the Food index and a 0.5% increase in the index for All-Items excluding Food.

In May, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 10.4%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

tion des prix des meubles et autres articles ménagers sont les principaux responsables de la montée de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a également observé un renchérissement général de la bière et des spiritueux, des services de coiffeurs pour hommes et pour femmes, des articles de jardinage et une légère majoration du prix des automobiles neuves.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.0 % au cours du dernier mois et ceux des services, de 0.4 %. Entre mai 1976 et mai 1977, la progression a été de 9.4 % pour les services et de 6.4 % pour les biens.

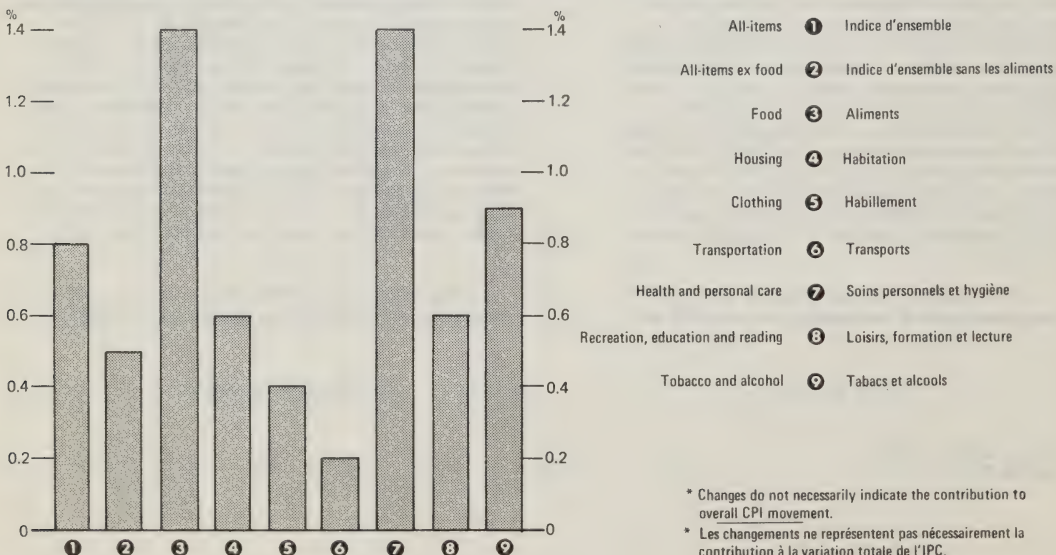
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 0.6 % entre avril et mai; l'indice des aliments a augmenté de 1.1 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.5 %.

En mai, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1) fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois a été de 10.4 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques qui accompagnent ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
April 1977 to May 1977 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Avril 1977 à Mai 1977 \*



Graphique -1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	May 1977 from Mai 1977 contre				
		May — Mai	April — Avril	May — Mai	April 1977 Avril	May 1976 Mai	April 1977 Avril	May 1976 Mai	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	159.2	157.9	148.0	0.8	7.6	100	100	
Food — Aliments .....	27	177.2	174.7	167.0	1.4	6.1	50	22	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	152.8	152.0	141.4	0.5	8.1	50	78	
Housing — Habitation	33	160.0	159.1	145.8	0.6	9.7	23	42	
Clothing — Habillement	9	140.0	139.5	131.3	0.4	6.6	4	8	
Transportation — Transports .....	15	153.0	152.7	141.7	0.2	8.0	4	16	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	154.8	152.7	144.1	1.4	7.4	7	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	141.6	140.7	135.2	0.6	4.7	5	4	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	143.0	141.7	135.4	0.9	5.6	7	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.63	0.63	0.68					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....212.4

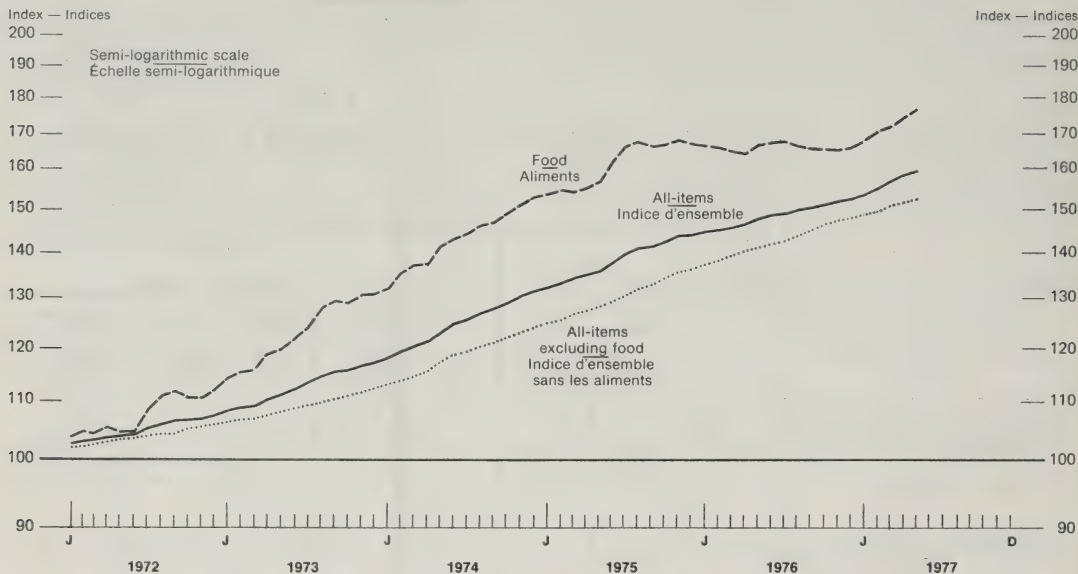
(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

## The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

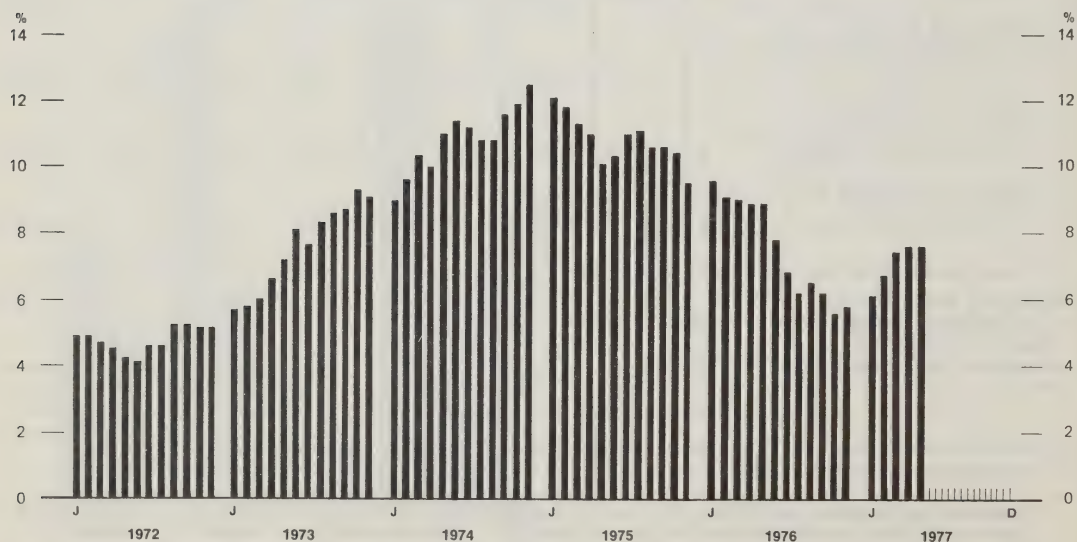


Graphique — 2

Chart — 3

## Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



Graphique — 3

TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2								
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.6
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8								
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6								

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
1973:										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.5	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.2	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	118.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	116.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	116.4	111.9	131.1	121.9
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	136.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.1	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.4	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	May 1977  Mai	May 1977 from — Mai 1977 contre	
		April 1977 Avril	May 1976 Mai
All-items - Indice d'ensemble .....	159.2	0.8	7.6
Food - Aliments .....	177.2	1.4	6.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	175.3	1.7	6.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	184.4	1.3	8.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	177.5	0.4	5.3
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	173.1	3.6	2.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	155.7	2.1	- 4.7
Meat - Viande .....	147.2	2.3	- 6.7
Beef - Boeuf .....	128.1	4.6	- 7.3
Pork - Porc .....	190.5	- 0.1	- 8.3
Other meat - Autres viandes .....	142.5	0.6	- 0.6
Poultry - Volaille .....	188.5	1.9	- 0.1
Fish - Poisson .....	217.1	1.1	9.6
Eggs - Oeufs .....	191.0	0.1	2.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	197.2	1.1	18.1
Fresh fruit - Fruits frais .....	195.3	1.1	22.5
Processed fruit - Fruits traités .....	175.3	0.6	12.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	214.1	1.9	24.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	178.2	- 0.5	3.2
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	153.7(1)	1.7	12.8
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	156.4(1)	- 0.2	3.0
Other food - Autres aliments .....	199.0	1.6	7.9
Beverages - Boissons .....	203.5	6.3	35.8
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	185.4	- 0.1	6.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	152.8	0.5	8.1
Housing - Habitation .....	160.0	0.6	9.7
Shelter - Logement .....	156.8	0.4	9.6
Tenancy - Location .....	126.1	0.2	6.5
Home ownership - Propriété .....	178.1	0.6	11.3
Household operation - Dépenses de ménage .....	164.3	0.7	10.0
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	198.3	0.2	15.8
Furniture - Meubles .....	149.2	1.3	5.7
Appliances - Appareils ménagers .....	135.5	0.0	2.7
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.0	2.9	3.4
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	139.8	- 0.1	6.4
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	158.0	3.2	8.3
Supplies - Fournitures .....	160.5	1.3	6.5
Services .....	155.7	0.4	10.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	May	May 1977 from	
	1977	Mai 1977 contre	
	Mai	May 1977 Mai	May 1976 Mai
Clothing - Habillement .....	140.0	0.4	6.6
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	132.8	0.0	5.1
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	138.4	0.5	6.1
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	132.9	1.0	9.7
Footwear - Chaussures .....	141.1	0.8	8.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	121.6	0.0	4.0
Clothing services - Services vestimentaires .....	174.2	0.0	7.8
Transportation - Transports .....	153.0	0.2	8.0
Private transportation - Transports privés .....	153.2	0.2	8.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.1	0.5	6.3
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	170.7	0.1	9.6
Public transportation - Transports publics .....	152.9	0.1	5.8
Local transportation - Transports locaux .....	145.4	0.0	5.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	171.4	0.4	5.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	154.8	1.4	7.4
Health care - Hygiène .....	150.9	0.2	5.3
Personal care - Soins personnels .....	157.2	2.0	8.6
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	141.6	0.6	4.7
Recreation - Loisirs .....	140.8	0.9	5.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5
Reading - Lecture .....	152.9	0.0	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	143.0	0.9	5.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	143.3	0.1	5.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	142.7	1.6	6.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) - Importance relative(1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		May 1977	May 1977 from - Mai 1977 contre	
		Mai	April 1977 Avril	May 1976 Mai
Goods - Biens .....	63	158.5	1.0	6.4
Food - Aliments .....	27	177.2	1.4	6.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	144.6	0.6	6.7
Durable goods - Biens durables .....	10	131.4	0.9	5.0
Automobiles .....	5	131.1	0.5	6.3
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	145.5	1.6	5.2
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	136.7	0.6	3.6
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.1	1.9	1.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	137.8	0.7	6.5
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	135.2	0.5	6.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	156.6	1.4	8.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	144.9	1.3	4.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	158.1	0.5	7.8
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	142.7	1.6	6.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	143.3	0.1	5.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	151.2	1.1	6.3
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	132.2	0.9	4.6
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	181.0	0.2	10.3
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	170.8	1.0	6.7
Services .....	37	161.3	0.4	9.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	166.0	0.4	9.5
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	180.1	0.2	14.7
Domestic services - Services aux ménages .....	1	196.0	0.2	12.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	175.8	1.2	9.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	139.7	0.0	6.6
Transportation services - Transports .....	6	164.7	0.2	7.9
Shelter services - Habitation .....	20	157.4	0.4	9.5

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

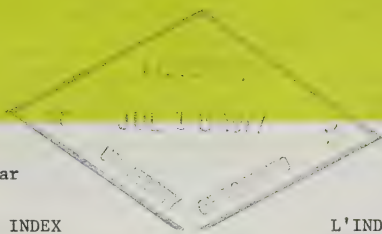
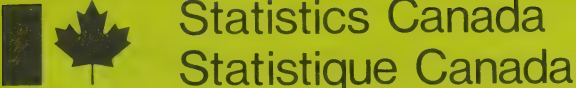
Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JUNE - 1977 - JUIN

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.7% to 160.3 in June from 159.2 in May. Slightly over two-fifths of this latest increase was attributable to a 1.1% rise in the Food index while higher Housing charges, including those for household operation items, were responsible for close to an additional two-fifths of this rise. Whereas the Food index registered a 1.1% increase, the index for All-Items excluding Food advanced 0.6%. Between June 1976 and June 1977, the total CPI increased 7.8%.

Slightly more than one-quarter of the 1.1% rise in the Food index was due to higher prices for pork products, up 4.7% on average in the latest month, but still 4.2% below their level of 12 months earlier. Seasonally higher prices for fresh fruit and increased prices for coffee, tea, dairy products, bread, soft drinks and restaurant meals also contributed noticeably to this latest advance. Lower prices for beef products, fresh vegetables and sugar partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 1.3% in the latest month, has increased 9.2% in the six-month period between December 1976 and June 1977 compared with a 0.5% decline between December 1975 and June 1976.

Prices Division

July - 1977 - Juillet  
5-4300-503

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.7 %, passant de 159.2 en mai à 160.3 en juin. Un peu plus des deux cinquièmes de cette hausse est attribuable à une majoration de 1.1 % de l'indice des aliments, tandis que l'alourdissement des frais de logement, qui englobent les dépenses de ménage, est intervenu pour près d'un autre deux cinquièmes de cette progression. Tandis que l'indice des aliments augmentait de 1.1 %, l'indice d'ensemble sans les aliments progressait de 0.6 %. De juin 1976 à juin 1977, l'IPC a dans l'ensemble monté de 7.8 %.

Un peu plus du quart de l'augmentation de 1.1 % de l'indice des aliments est due à la hausse du prix des produits du porc, en hausse de 4.7 % en moyenne mais de 4.2 % inférieur à son niveau de juin 1976. La cherté saisonnière des fruits frais et le relèvement du prix du café, du thé, des produits laitiers, du pain, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur ont également contribué de manière sensible à cette dernière augmentation. Par ailleurs le recul observé pour les produits du boeuf, les légumes frais et le sucre a atténué l'effet de ces hausses. L'indice des aliments consommés à la maison a fait un bond de 1.3 % au cours du mois observé pour grimper de 9.2 % durant les six derniers mois, alors qu'il avait reculé de 0.5 % entre décembre 1975 et juin 1976.

Division des prix



Increased shelter charges for both owned and rented accommodation accounted for a large proportion of the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food; higher telephone rates in Ontario, Quebec and British Columbia also had a relatively large impact. Notable price increases were also registered for dry cleaning services, train and inter-city bus fares, parking and footwear. Between June 1976 and June 1977, the index for All-Items excluding food advanced 8.2%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased by 0.7% in the latest month while that for services rose by 0.8%. Between June 1976 and June 1977, the price level of services has increased 9.4% while that for goods has advanced 6.9%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.4% between May and June: this included a 0.5% rise in the Food index and a 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In June, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 7.6%.

L'alourdissement des frais de logement, tant en propriété qu'en location, est le principal responsable de la hausse de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments; le relèvement des tarifs du téléphone en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique a aussi eu un effet sensible. On a également observé des augmentations sensibles pour le nettoyage à sec, le train et les autobus interurbains, le stationnement et les chaussures. Entre juin 1976 et juin 1977, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.2 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.7 % en juin et ceux des services, de 0.8 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 9.4 % pour les services et de 6.9 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.4 % entre mai et juin; l'indice des aliments a augmenté de 0.5 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.4 %.

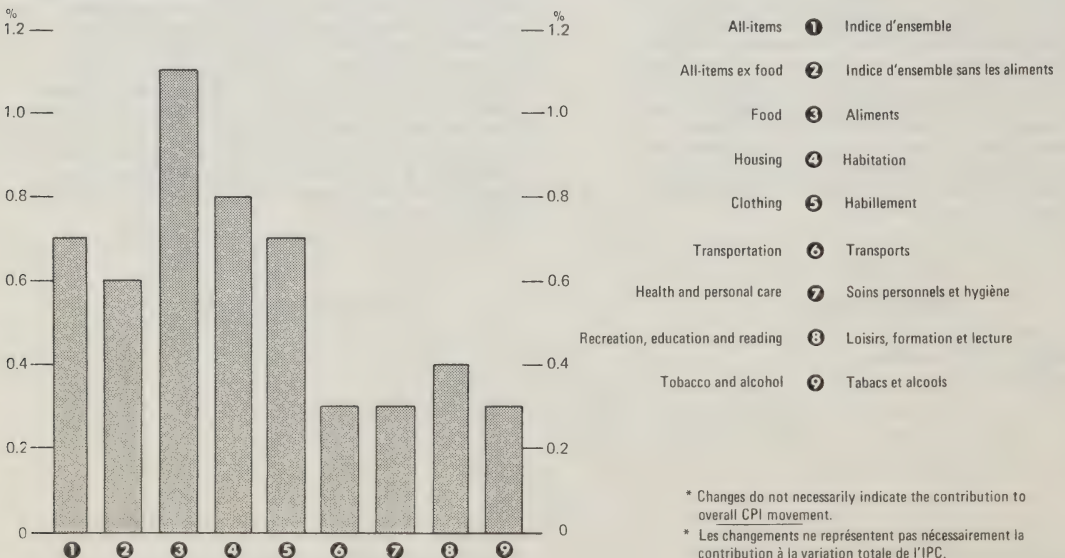
En juin, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 7.6 %.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
May 1977 to June 1977 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mai 1977 à Juin 1977 \*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	June 1977 from — Juin 1977 contre				
		June — Juin	May — Mai	June — Juin	May 1977 Mai	June 1976 Juin	May 1977 Mai	June 1976 Juin	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	160.3	159.2	148.7	0.7	7.8	100	100	
Food — Aliments .....	27	179.1	177.2	167.3	1.1	7.1	41	25	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	153.7	152.8	142.1	0.6	8.2	59	75	
Housing — Habitation	33	161.3	160.0	147.0	0.8	9.7	37	40	
Clothing — Habillement	9	141.0	140.0	131.9	0.7	6.9	9	8	
Transportation — Transports .....	15	153.4	153.0	142.3	0.3	7.8	6	15	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	155.2	154.8	144.0	0.3	7.8	2	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	142.2	141.6	135.8	0.4	4.7	3	4	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	143.5	143.0	136.1	0.3	5.4	2	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.62	0.63	0.67					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 213.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

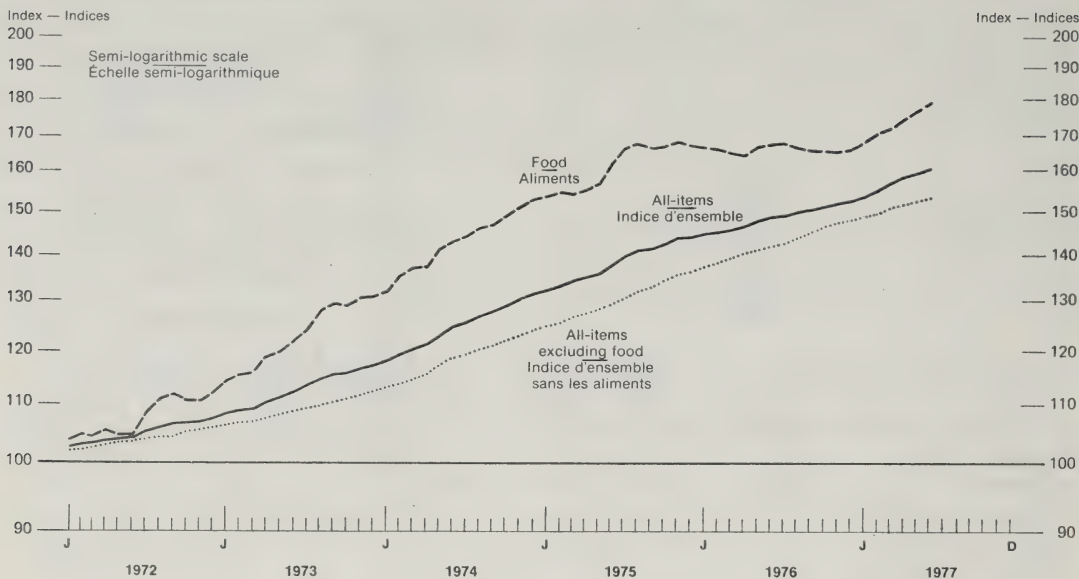


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation
	Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé		Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé		Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3							
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	- 0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7							
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8							

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification      Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food = Aliments	All-items excluding food = Indice d'ensemble sans les aliments	Housing = Habi- tation	Clothing = Habil- lement	Trans- portation = Trans- ports	Health and personal care = Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading = Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol = Tabacs et alcools		
									Goods - Biens	Services
1973:										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	136.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1976. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1976. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		June 1977 from Juin 1977 contre	
	June 1977 Juin	May 1977 Mai	June 1976 Juin
All-items - Indice d'ensemble .....	160.3	0.7	7.8
Food - Aliments .....	179.1	1.1	7.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	177.6	1.3	7.3
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	185.5	0.6	8.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	179.5	1.1	6.1
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	177.9	2.8	7.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	157.7	1.3	- 3.3
Meat - Viande .....	148.9	1.2	- 5.1
Beef - Boeuf .....	127.4	- 0.5	- 6.3
Pork - Porc .....	199.4	4.7	- 4.2
Other meat - Autres viandes .....	140.8	- 1.2	- 2.4
Poultry - Volaille .....	192.5	2.1	- 0.1
Fish - Poisson .....	218.8	0.8	9.9
Eggs - Oeufs .....	192.2	0.6	5.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	198.1	0.5	17.9
Fresh fruit - Fruits frais .....	203.3	4.1	21.9
Processed fruit - Fruits traités .....	176.0	0.4	12.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	210.3	- 1.8	24.4
Processed vegetables - Légumes traités .....	176.8	- 0.8	2.9
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	154.7(1)	0.6	13.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	157.5(1)	0.7	4.4
Other food - Autres aliments .....	199.1	0.0	8.0
Beverages - Boissons .....	216.6	6.4	43.1
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	186.3	0.5	6.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	153.7	0.6	8.2
Housing - Habitation .....	161.3	0.8	9.7
Shelter - Logement .....	158.2	0.9	9.4
Tenancy - Location .....	126.9	0.6	6.5
Home ownership - Propriété .....	180.0	1.1	11.0
Household operation - Dépenses de ménage .....	165.4	0.7	10.2
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	198.4	0.1	15.6
Furniture - Meubles .....	149.4	0.1	4.5
Appliances - Appareils ménagers .....	136.9	1.0	3.4
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.0	0.0	3.4
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	140.9	0.8	6.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	158.0	0.0	5.7
Supplies - Fournitures .....	161.4	0.6	7.2
Services .....	158.8	2.0	12.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	June 1977	June 1977 from - Juin 1977 contre	
	Juin	May 1977 Mai	June 1976 Juin
Clothing - Habillement .....	141.0	0.7	6.9
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	133.7	0.7	5.5
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	138.7	0.2	6.1
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	133.5	0.5	9.9
Footwear - Chaussures .....	142.3	0.8	8.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	121.8	0.2	3.7
Clothing services - Services vestimentaires .....	178.3	2.4	8.5
Transportation - Transports .....	153.4	0.3	7.8
Private transportation - Transports privés .....	153.5	0.2	8.4
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.2	0.1	6.4
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	171.1	0.2	9.7
Public transportation - Transports publics .....	153.9	0.7	4.8
Local transportation - Transports locaux .....	145.6	0.1	4.6
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	174.0	1.5	5.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	155.2	0.3	7.8
Health care - Hygiène .....	151.1	0.1	5.4
Personal care - Soins personnels .....	157.6	0.3	9.1
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	142.2	0.4	4.7
Recreation - Loisirs .....	141.1	0.2	5.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	125.3(1)	1.8	3.4
Reading - Lecture .....	152.9	0.0	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	143.5	0.3	5.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	143.9	0.4	4.8
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	143.0	0.2	6.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		June 1977	June 1977 from - Juin 1977 contre	
		Juin	May 1977 Mai	June 1976 Juin
Goods - Biens .....	63	159.6	0.7	6.9
Food - Aliments .....	27	179.1	1.1	7.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	145.1	0.3	6.7
Durable goods - Biens durables .....	10	131.7	0.2	4.9
Automobiles .....	5	131.2	0.1	6.4
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	145.7	0.1	4.3
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	137.7	0.7	3.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.8	0.6	2.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	138.4	0.4	6.5
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	135.8	0.4	6.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	157.4	0.5	7.4
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	145.4	0.3	5.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	158.6	0.3	7.8
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	143.0	0.2	6.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	143.9	0.4	4.8
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	152.1	0.6	6.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	132.8	0.5	5.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	181.4	0.2	10.2
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	172.3	0.9	7.4
Services .....	37	162.6	0.8	9.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	167.2	0.7	9.8
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	180.2	0.1	14.8
Domestic services - Services aux ménages .....	1	196.0	0.0	12.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	177.3	0.9	9.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	142.6	2.1	8.0
Transportation services - Transports .....	6	165.4	0.4	7.7
Shelter services - Habitation .....	20	158.7	0.8	9.2

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

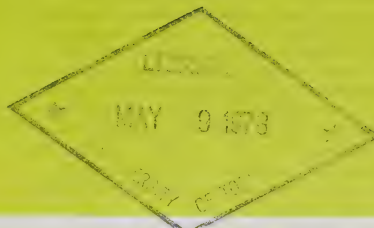
La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



# Statistics Canada Statistique Canada

Gouvernement  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JULY - 1977 - JUILLET

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.9% to 161.8 in July from 160.3 in June, further extending the trend of relatively sharp price increases which has been observed since the beginning of 1977. Approximately two-thirds of this latest increase was attributable to a 2.1% rise in the Food index, the largest increase in this index since July 1975. Higher Housing charges and the sales tax increase on tobacco products in Ontario also contributed to this latest advance, although to a much lesser extent. In contrast with the Food index rise of 2.1%, the index for All-Items excluding Food increased by 0.4%. Between July 1976 and July 1977, the total CPI increased 8.4%, the largest twelve-month rise since May 1976.

Increased prices for both beef and pork products were together responsible for one-half of the 2.1% rise in the Food index. Higher prices for fresh fruit, coffee, tea, selected dairy, bakery and fats and oils products, as well as increased charges for restaurant meals also contributed notably to this advance. Lower prices for many fresh vegetables and for sugar partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 2.4% in the latest month, has increased 11.8% between December 1976

Prices Division

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 160.3 en juin à 161.8 en juillet, ce qui prolonge la série d'augmentations assez fortes observées depuis le début de 1977. Plus des deux tiers de cette dernière hausse sont attribuables à une majoration de 2.1 % de l'indice des aliments, la plus forte depuis juillet 1975. Ont aussi contribué à cette hausse, mais à un degré moindre, l'accroissement des frais de logement et le relèvement de la taxe de vente sur les tabacs en Ontario. Tandis que l'indice des aliments augmentait de 2.1 %, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.4 %. De juillet 1976 à juillet 1977, l'IPC a dans l'ensemble monté de 8.4 %.

Le renchérissement du boeuf et du porc a été responsable de près de la moitié de la hausse de 2.1 % de l'indice des aliments. Les fruits frais, le café, le thé, certains produits laitiers, de boulangerie, les huiles et corps gras ainsi que les repas pris à l'extérieur ont contribué de façon sensible à cette augmentation. Par contre, ces hausses ont été atténuées par le fléchissement des prix de nombreux légumes frais et du sucre. L'indice des aliments consommés à la maison a fait un bond de 2.4 % au cours du mois observé pour grimper de 11.8 % depuis décembre 1976 alors

Division des prix

August - 1977 - Août  
5-4300-503



and July 1977 compared with a 0.4% decline between December 1975 and July 1976.

Higher shelter charges for both owned and rented accommodation accounted for a large proportion of the 0.4% rise in the index for All-Items excluding Food. An increase in the Ontario sales tax on tobacco products also had a notable impact on this advance. Other important contributing factors included seasonally higher train fares and hotel/motel accommodation rates and increased electricity and water rates in some cities. Clothing prices, footwear items in particular, declined slightly. Between July 1976 and July 1977, the index for All-Items excluding Food advanced 8.0%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.0% in the latest month while that for services rose 0.6%. Between July 1976 and July 1977, the price level of services has increased 9.2% while that for goods has advanced 7.8%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.6% between June and July: this included a 1.1% rise in the Food index and 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In July, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 7.0%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

qu'il avait reculé de 0.4 % entre décembre 1975 et juillet 1976.

L'alourdissement des frais de logement, tant en propriété qu'en location, est le principal responsable de la hausse de 0.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le relèvement de la taxe de vente sur les tabacs en Ontario a aussi eu effet sensible. On a noté également une majoration saisonnière du tarif des trains et de l'hébergement dans les hôtels et motels ainsi qu'une hausse du tarif de l'eau et de l'électricité dans certaines villes. Le prix de l'habillement, en particulier celui des chaussures, a baissé légèrement. Entre juillet 1976 et juillet 1977, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.0 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.0 % en juillet et ceux des services, de 0.6 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 9.2 % pour les services et de 7.8 %, pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.6 % entre juin et juillet; l'indice des aliments a augmenté de 1.1 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.4 %.

En juillet, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de 7.0 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
June 1977 to July 1977 \*

Graphique -1

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Juin 1977 à Juillet 1977 \*

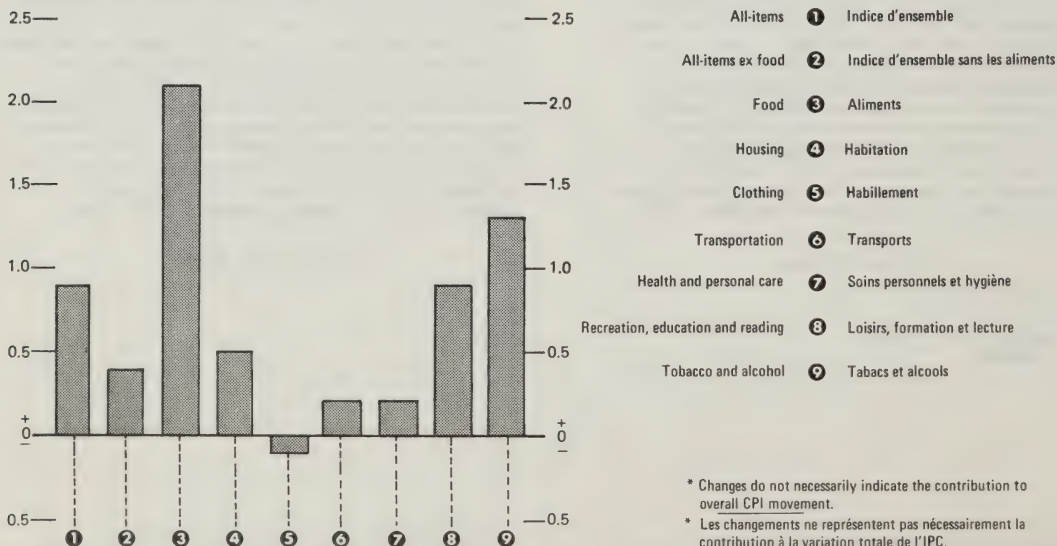


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	July 1977 from — Juillet 1977 contre				
		July — Juillet	June — Juin	July — Juillet	June 1977 Juin	July 1976 Juillet	June 1977 Juin	July 1976 Juillet	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	161.8	160.3	149.3	0.9	8.4	100	100	
Food — Aliments .....	27	182.9	179.1	167.8	2.1	9.0	65	30	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	154.3	153.7	142.9	0.4	8.0	35	70	
Housing — Habitation	33	162.1	161.3	147.8	0.5	9.7	18	37	
Clothing — Habillement	9	140.9	141.0	132.0	— 0.1	6.7	— 1	7	
Transportation — Transports .....	15	153.7	153.4	142.5	0.2	7.9	3	14	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	155.5	155.2	144.5	0.2	7.6	1	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	143.3	142.2	137.6	0.8	4.1	6	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	145.4	143.5	136.1	1.3	6.8	8	5	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.62	0.62	0.67					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 215.8

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

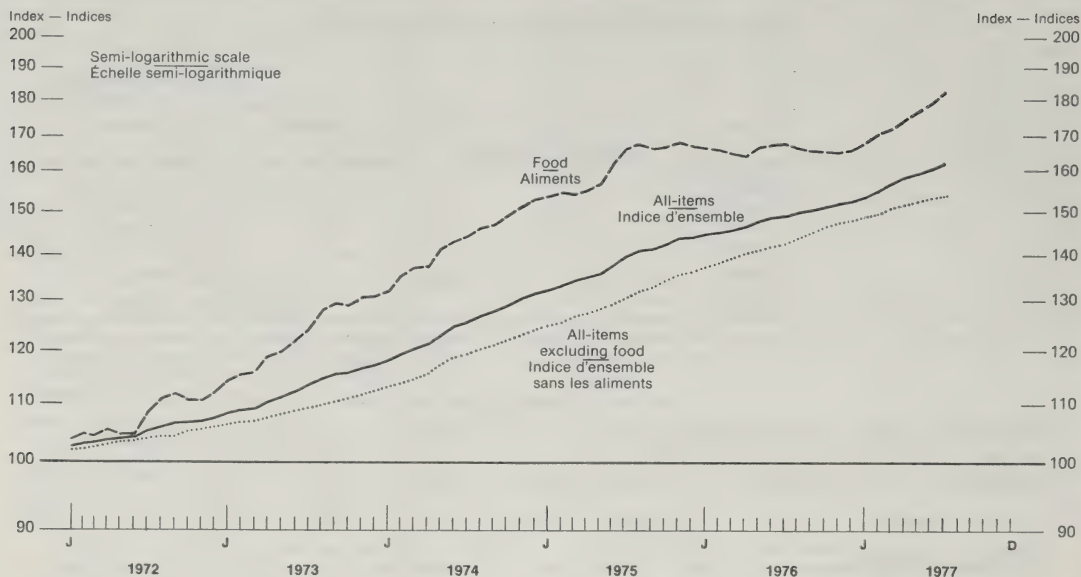


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada

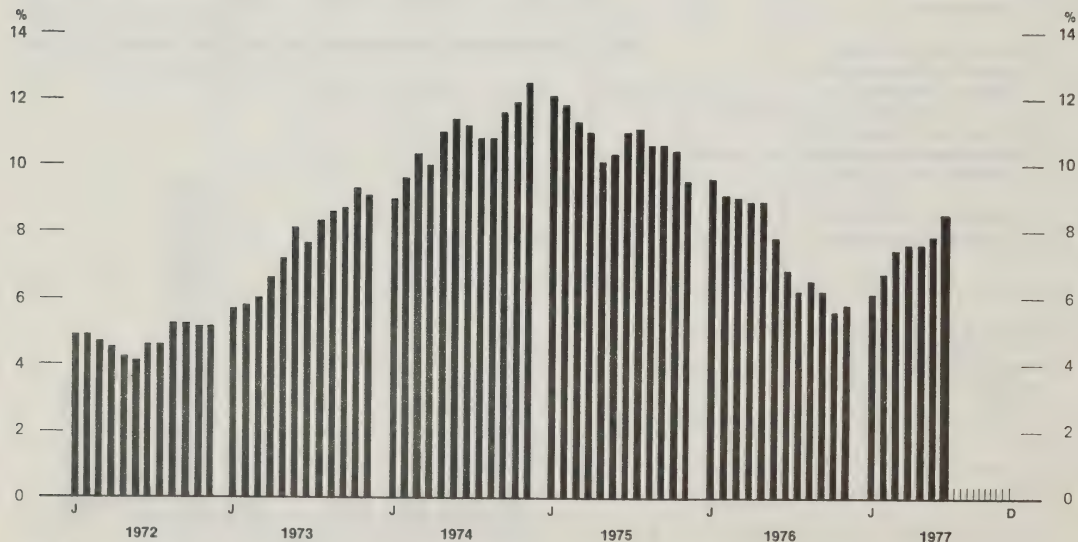


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items Indice d'ensemble			Food Aliments			All-items excluding food Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2) Taux de variation courant après désaisonnalisation	Month-to-month percentage change Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2) Taux de variation courant après désaisonnalisation	Month-to-month percentage change Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2) Taux de variation courant après désaisonnalisation
	Unadjusted Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted (2) Désaisonnalisé		Unadjusted Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted (2) Désaisonnalisé		Unadjusted Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted (2) Désaisonnalisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	15.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	1.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8						
Per cent change from the previous month — Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	- 0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9						
Per cent change from the same month a year ago — Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4						

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habitat- tion	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	Goods - Biens	
									Services	
Average - Moyenne:										
1961	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963	80.0	76.2	74.8	80.3	76.0	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.1
July - Juillet	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre	166.6	133.0	135.6	126.4	133.8	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.1	147.4
June - Juin	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	139.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.3	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février	171.4	149.7	156.9	135.4	150.7	149.7	140.7	139.2	153.0	158.8
March - Mars	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août										
September - Septembre										
October - Octobre										
November - Novembre										
December - Décembre										
Average - Moyenne										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes au début 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	July 1977  Juillet	July 1977 from Juillet 1977 contre	
		June 1977 Juin	July 1976 Juillet
All-items - Indice d'ensemble .....	161.8	0.9	8.4
Food - Aliments .....	182.9	2.1	9.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	181.8	2.4	9.7
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	187.0	0.8	8.8
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	181.2	0.9	7.1
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	184.2	3.5	11.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	164.9	4.6	2.4
Meat - Viande .....	157.4	5.7	1.9
Beef - Boeuf .....	136.0	6.8	4.8
Pork - Porc .....	210.6	5.6	- 1.0
Other meat - Autres viandes .....	143.6	2.0	- 0.7
Poultry - Volaille .....	192.8	0.2	0.8
Fish - Poisson .....	222.3	1.6	11.3
Eggs - Oeufs .....	194.0	0.9	5.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	203.2	2.6	17.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	219.1	7.8	29.6
Processed fruit - Fruits traités .....	179.3	1.9	14.5
Fresh vegetables - Légumes frais .....	207.2	- 1.5	15.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	180.3	2.0	4.8
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	157.6(1)	1.9	15.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	162.4(1)	3.1	7.3
Other food - Autres aliments .....	199.5	0.2	8.4
Beverages - Boissons .....	221.3	2.2	43.4
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	187.8	0.8	6.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	154.3	0.4	8.0
Housing - Habitation .....	162.1	0.5	9.7
Shelter - Logement .....	159.0	0.5	9.4
Tenancy - Location .....	127.4	0.4	6.3
Home ownership - Propriété .....	180.8	0.4	11.1
Household operation - Dépenses de ménage .....	166.1	0.4	9.9
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	199.1	0.4	15.4
Furniture - Meubles .....	150.7	0.9	5.5
Appliances - Appareils ménagers .....	136.9	0.0	3.4
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.0	0.0	3.4
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	140.9	0.0	5.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	158.0	0.0	5.3
Supplies - Fournitures .....	162.4	0.6	7.5
Services .....	159.6	0.5	10.7

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	July 1977  Juillet	July 1977 from - Juillet 1977 contre	
		June 1977 Juin	July 1976 Juillet
Clothing - Habillement .....	140.9	- 0.1	6.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	133.4	- 0.2	5.1
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	139.0	0.2	6.5
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	133.6	0.1	9.8
Footwear - Chaussures .....	141.3	- 0.7	7.7
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.2	0.3	4.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	178.3	0.0	8.5
Transportation - Transports .....	153.7	0.2	7.9
Private transportation - Transports privés .....	153.5	0.0	8.4
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.3	0.1	6.7
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	171.0	- 0.1	9.5
Public transportation - Transports publics .....	156.3	1.6	5.3
Local transportation - Transports locaux .....	146.4	0.5	5.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	179.0	2.9	5.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	155.5	0.2	7.6
Health care - Hygiène .....	151.3	0.1	5.4
Personal care - Soins personnels .....	158.1	0.3	9.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	143.3	0.8	4.1
Recreation - Loisirs .....	142.5	1.0	4.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	125.3(1)	0.0	3.4
Reading - Lecture .....	153.6	0.5	4.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	145.4	1.3	6.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	147.9	2.8	7.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	143.1	0.1	6.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		July 1977  Juillet	July 1977 from - Juillet 1977 contre	
			June 1977 Juin	July 1976 Juillet
Goods - Biens .....	63	161.2	1.0	7.8
Food - Aliments .....	27	182.9	2.1	9.0
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	145.5	0.3	6.9
Durable goods - Biens durables .....	10	131.9	0.2	5.2
Automobiles .....	5	131.3	0.1	6.7
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	146.8	0.8	5.1
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	137.7	0.0	3.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.6	- 0.2	2.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	138.2	- 0.1	6.3
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	135.6	- 0.1	6.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	157.4	0.0	6.4
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	145.0	- 0.3	4.5
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	159.4	0.5	8.3
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	143.1	0.1	6.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	147.9	2.8	7.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	153.8	1.1	7.6
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	133.4	0.5	5.6
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	181.3	- 0.1	10.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	174.9	1.5	8.8
Services .....	37	163.6	0.6	9.2
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	168.0	0.5	9.5
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	181.2	0.6	14.6
Domestic services - Services aux ménages .....	1	197.8	0.9	9.5
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	177.3	0.0	9.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	142.6	0.0	7.9
Transportation services - Transports .....	6	166.8	0.8	7.9
Shelter services - Habitation .....	20	159.9	0.8	9.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

AUGUST - 1977 - AOÛT

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.4% from 161.8 in July to 162.5 in August, representing the lowest monthly increase since December 1976. As a result, the twelve-month rise between August 1976 and August 1977 stood at 8.3%. Higher shelter charges for both owned and rented accommodation accounted for nearly two-fifths of this latest monthly advance. A 0.5% increase in the Food index, a rise substantially lower than the average 1.4% monthly rate of increase registered in the first seven months of 1977, was responsible for an additional one-third of the advance. Between July and August, the index for All-Items excluding Food also increased 0.5%. (1)

Higher prices for fresh fruit, pork and poultry products were largely responsible for the 0.5% rise in the Food index. Other notable price increases were also observed for bread, processed fruit and vegetables, tea, coffee and fats and oils products. Seasonally lower prices for fresh vegetables partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 0.6% in the latest month, has increased 12.5% in the eight-month period between December 1976 and August 1977.

Prices Division

September - 1977 - Septembre  
5-4300-503

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.4 %, passant de 161.8 en juillet à 162.5 en août, ce qui représente la plus faible augmentation mensuelle depuis décembre 1976. Pour douze mois, d'août 1976 à août 1977, la hausse est donc de 8.3 %. Près des deux cinquièmes de ce dernier gain mensuel sont attribuables à la majoration des frais de logement tant en propriété qu'en location. Une augmentation de 0.5 % de l'indice des aliments, nettement inférieure à la progression mensuelle moyenne de 1.4 % observée au cours des sept derniers mois, a aussi contribué pour un tiers. Entre juillet et août, l'indice d'ensemble sans les aliments a également augmenté de 0.5 %. (1)

Le renchérissement des fruits frais, du porc et de la volaille sont les principaux responsables de la montée de 0.5 % de l'indice des aliments. Ont également augmenté les prix du pain, des fruits et légumes traités, du thé, du café, des huiles et corps gras. La baisse saisonnière des prix des légumes frais a atténué l'effet de ces hausses. L'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 0.6 % pendant le mois observé pour enregistrer une hausse de 12.5 % pour la période de huit mois de décembre 1976 à août 1977.

Division des prix



Higher shelter charges for both owned and rented accommodation, including increased dwelling insurance premiums, accounted for a large proportion of the 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food. Other notable price increases were also registered for men's and women's outer wear and footwear, barbering and hairdressing services and for beer and alcohol served in licensed premises. Lower automobile insurance premiums partially offset these advances. Between August 1976 and August 1977, the index for All-Items excluding Food increased 7.6%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.4% in the latest month while that for services rose 0.6%. Between August 1976 and August 1977, the price level of services and goods have both increased by 8.4%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.4% between July and August: this included a 0.2% rise in the Food index and a 0.6% increase in the index for All-Items excluding Food.

In August, the current annual rate of change in the CPI(2), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was + 6.2%.

La majoration des frais de logement en propriété et en location, notamment les assurances immobilières, a été la grande responsable de la hausse de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a aussi observé un relèvement des prix des vêtements de dessus et des chaussures pour hommes et pour femmes, des services de coiffure pour hommes et pour femmes, ainsi que de la bière et des spiritueux consommés dans les débits. La baisse des primes d'assurance-automobile a atténué l'effet de ces augmentations. Entre août 1976 et août 1977, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 7.6 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, a grimpé de 0.4 % pendant le mois observé, et ceux des services, de 0.6 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 8.4 % tant pour les services que pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a monté de 0.4 % entre juillet et août: l'indice des aliments a augmenté de 0.2 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.6 %.

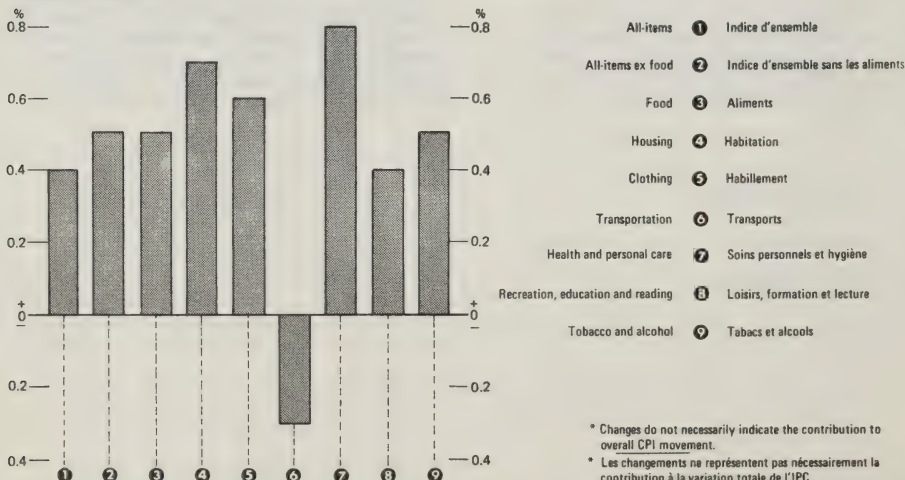
En août, le taux annuel courant de variation de l'IPC(2), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois, a été de + 6.2 %.

- (1) Due to rounding, this month's All-Items CPI movement is lower than either of its two major aggregates.
- (2) See Table 2 and technical notes of this release.

- (1) Les montants ayant été arrondis, la variation de l'indice d'ensemble pour le mois observé est inférieure à celles de ses deux principales composantes.
- (2) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
July 1977 to August 1977 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Juillet à Août 1977 \*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	August 1977 from — Août 1977 contre				
		August — Août	July — Juillet	August — Août	July 1977 Juillet	August 1976 Août	July 1977 Juillet	August 1976 Août	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	162.5	161.8	150.0	0.4	8.3	100	100	
Food — Aliments .....	27	183.9	182.9	166.9	0.5	10.2	34	33	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	155.0	154.3	144.0	0.5	7.6	66	67	
Housing — Habitation	33	163.2	162.1	149.1	0.7	9.5	45	37	
Clothing — Habillement	9	141.8	140.9	132.6	0.6	6.9	13	8	
Transportation — Transports .....	15	153.3	153.7	144.5	— 0.3	6.1	— 10	10	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	156.7	155.5	145.9	0.8	7.4	7	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	143.9	143.3	138.2	0.4	4.1	5	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	146.1	145.4	136.2	0.5	7.3	6	5	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.62	0.62	0.67					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 216.8

- (1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

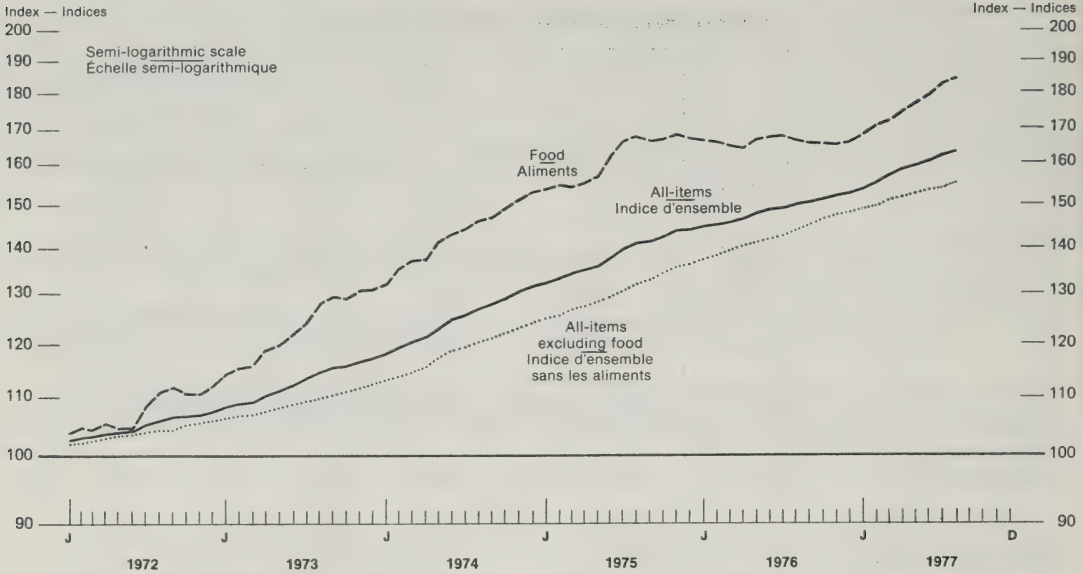


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)
	Unadjusted  Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted  Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted  Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....	0.4	0.4	6.2	0.5	0.2	7.4	0.5	0.6	5.6

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5					
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4					
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3					

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habitat	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools		
									Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	110.7	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	126.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	129.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	147.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.5	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1977 Août	August 1977 from Août 1977 contre	
		July 1977 Juillet	August 1976 Août
All-items - Indice d'ensemble .....	162.5	0.4	8.3
Food - Aliments .....	183.9	0.5	10.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	182.9	0.6	11.1
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	187.3	0.2	8.8
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	183.5	1.3	7.5
Fats and oils (excl. butter) - Huilés et corps gras (sans le beurre) .....	187.7	1.9	14.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	166.9	1.2	6.4
Meat - Viande .....	159.1	1.1	6.9
Beef - Boeuf .....	136.7	0.5	13.5
Pork - Porc .....	214.1	1.7	1.1
Other meat - Autres viandes .....	146.9	2.3	1.7
Poultry - Volaille .....	196.6	2.0	1.2
Fish - Poisson .....	223.5	0.5	11.1
Eggs - Oeufs .....	192.6	- 0.7	2.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	201.3	- 0.9	19.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	229.8	4.9	30.9
Processed fruit - Fruits traités .....	181.6	1.3	15.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	190.2	- 8.2	18.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	183.0	1.5	5.8
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	159.4(1)	1.1	16.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	165.3(1)	1.8	8.8
Other food - Autres aliments .....	199.0	- 0.3	7.9
Beverages - Boissons .....	225.7	2.0	37.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	188.3	0.3	6.1
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	155.0	0.5	7.6
Housing - Habitation .....	163.2	0.7	9.5
Shelter - Logement .....	160.5	0.9	9.2
Tenancy - Location .....	128.9	1.2	6.4
Home ownership - Propriété .....	182.3	0.8	10.7
Household operation - Dépenses de ménage .....	166.6	0.3	9.7
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	199.9	0.4	15.3
Furniture - Meubles .....	150.3	- 0.3	5.0
Appliances - Appareils ménagers .....	136.9	0.0	3.4
Floor coverings - Revêtements de sol .....	131.9	- 0.8	1.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	141.8	0.6	5.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	160.0	1.3	6.9
Supplies - Fournitures .....	163.4	0.6	7.9
Services .....	160.3	0.4	9.8

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1977  Août	August 1977 from - Août 1977 contre	
		July 1977 Juillet	August 1976 Août
Clothing - Habillement .....	141.8	0.6	6.9
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	134.2	0.6	5.3
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	139.8	0.6	6.4
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	134.6	0.7	10.2
Footwear - Chaussures .....	142.9	1.1	8.3
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.2	0.0	2.9
Clothing services - Services vestimentaires .....	178.3	0.0	8.5
Transportation - Transports .....	153.3	- 0.3	6.1
Private transportation - Transports privés .....	152.9	- 0.4	6.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.3	0.0	6.5
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	169.9	- 0.6	6.1
Public transportation - Transports publics .....	156.7	0.3	5.5
Local transportation - Transports locaux .....	146.6	0.1	5.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	179.7	0.4	5.6
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	156.7	0.8	7.4
Health care - Hygiène .....	151.5	0.1	5.5
Personal care - Soins personnels .....	159.9	1.1	8.6
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	143.9	0.4	4.1
Recreation - Loisirs .....	143.3	0.6	4.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	125.3(1)	0.0	3.4
Reading - Lecture .....	153.6	0.0	4.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	146.1	0.5	7.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	147.9	0.0	7.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	144.4	0.9	6.7

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		August 1977 Août	August 1977 from — Août 1977 contre	
			July 1977 Juillet	August 1976 Août
Goods - Biens .....	63	161.9	0.4	8.4
Food - Aliments .....	27	183.9	0.5	10.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	145.8	0.2	7.0
Durable goods - Biens durables .....	10	131.9	0.0	5.0
Automobiles .....	5	131.3	0.0	6.5
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	146.2	- 0.4	4.3
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	138.6	0.7	4.2
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.4	- 0.2	2.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	139.0	0.6	6.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	136.5	0.7	6.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	158.1	0.4	6.8
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	145.5	0.3	4.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	159.8	0.2	8.4
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	144.4	0.9	6.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	147.9	0.0	7.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	155.3	1.0	8.4
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	134.3	0.7	5.8
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	181.1	- 0.1	10.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	175.6	0.4	9.5
Services .....	37	164.6	0.6	8.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	168.4	0.2	7.8
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	182.4	0.7	14.7
Domestic services - Services aux ménages .....	1	198.5	0.4	7.4
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	178.3	0.6	8.7
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	144.1	1.1	8.3
Transportation services - Transports .....	6	165.8	- 0.6	3.6
Shelter services - Habitation .....	20	161.3	0.9	8.8

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

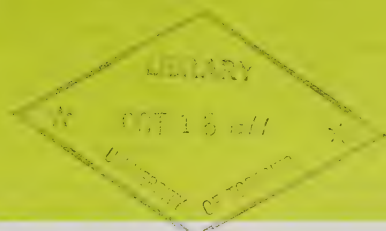
Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

SEPTEMBER - 1977 - SEPTEMBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.6% from 162.5 in August to 163.4 in September. As a result, the twelve-month rise between September 1976 and September 1977 stood at 8.4%. Higher prices for fuel oil and for gasoline were together responsible for over two-fifths of this latest advance while increased prices for clothing contributed an additional one-fifth of this rise. The impact of these increases was dampened by a relatively low rise of 0.2% in the Food index, attributable mainly to seasonally lower prices for fresh produce. While the Food index rose only moderately, the index for All-Items excluding Food increased by 0.7%.

Higher prices for beef products in some large cities were to a considerable extent responsible for the 0.2% rise in the Food index. Increased prices for pork products, fish, soft drinks consumed at home, tea, certain frozen food products and for restaurant meals also contributed to this latest advance. These increases were partially offset by seasonally lower prices for fresh fruit and vegetables and by lower prices for bread in many large cities. The index for food consumed at home, up 0.2% in this latest month, has increased 12.7% in the nine-month period between December 1976 and September 1977.

Prices Division

October - 1977 - Octobre  
5-4300-503

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.6 %, passant de 162.5 en août à 163.4 en septembre. Pour douze mois, de septembre 1976 à septembre 1977, la hausse est donc de 8.4 %. Le renchérissement du mazout et de l'essence a contribué pour plus des deux cinquièmes de cette dernière progression tandis que le prix des vêtements est intervenu pour un autre cinquième de cette même hausse. L'effet de ces augmentations a été atténué par la hausse relativement faible de 0.2 % enregistrée par l'indice des aliments, qui est surtout attribuable à la baisse saisonnière des prix des produits frais. Tandis que l'indice des aliments n'ait augmenté que modérément, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.7 %.

Le renchérissement du boeuf dans certaines grandes villes est le grand responsable de la montée de 0.2 % de l'indice des aliments. Ont également contribué à ce dernier gain le porc, le poisson, les boissons gazeuses consommées à la maison, le thé, certains aliments congelés et les repas pris à l'extérieur. L'effet de ces augmentations a été partiellement neutralisé par la baisse saisonnière du prix des fruits et légumes frais et par le fléchissement du prix du pain dans de nombreuses grandes villes. L'indice des aliments consommés à la maison, en hausse de 0.2 % au cours du mois observé, a grimpé de 12.7 % pendant la période de neuf mois allant de décembre 1976 à septembre 1977.

Division des prix



Higher prices for fuel oil and gasoline were together responsible for nearly one-half of the 0.7% increase in the index for All-Items excluding Food. Higher prices for women's outer wear and to a lesser extent those for men also had a notable impact on this rise as did increased charges for both owned and rented accommodation. Appliance repair charges were also up. Between September 1976 and September 1977, the index for All-Items excluding Food increased 7.4%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.6% in the latest month while that for services rose 0.2%. Between September 1976 and September 1977, the price level of goods increased by 8.6% while that for services advanced 8.0%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.7% between August and September; this included a 0.8% increase in the Food index and a similar rise for the All-Items excluding Food index (1).

In September, the current annual rate of change in the CPI(2), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was +7.4%, up from the +6.2% rate calculated in August.

- (1) Due to rounding, this month's seasonally adjusted All-Items CPI movement is lower than either of its two major aggregates.  
(2) See Table 2 and technical notes of this release.

Le mazout et l'essence ont ensemble contribué pour plus de la moitié de l'augmentation de 0.7 % enregistré par l'indice d'ensemble sans les aliments. La hausse des prix des vêtements d'extérieur pour dames et, dans une moindre mesure, des vêtements pour hommes ont également eu un impact important sur cette augmentation tout comme la hausse des frais de logement, tant en location qu'en propriété. Les frais de réparation d'articles ménagers ont également grimpé. Entre septembre 1976 et septembre 1977, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 7.4 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.6 % au cours du dernier mois et ceux des services, de 0.2 %. Entre septembre 1976 et septembre 1977, la progression a été de 8.6 % pour les biens et de 8.0 % pour les services.

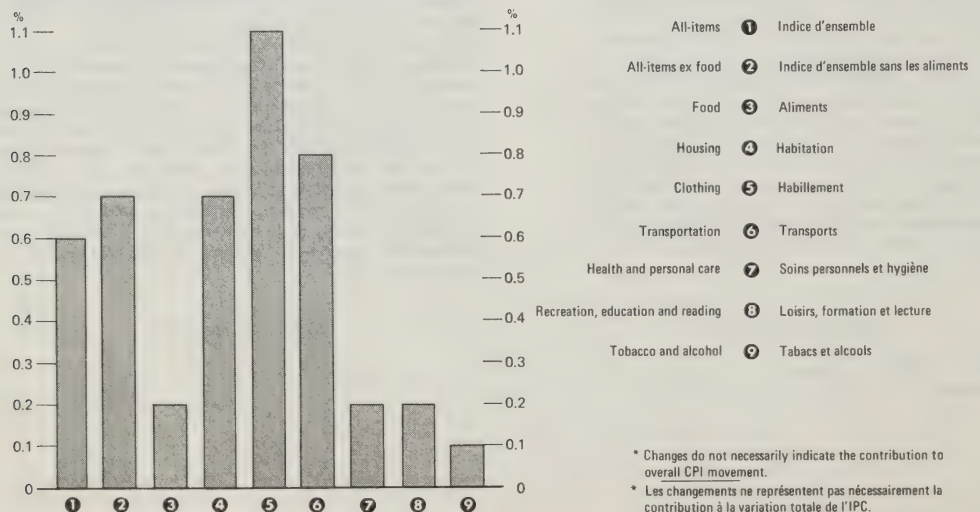
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 0.7 % entre août et septembre; on a observé une hausse de 0.8 % de l'indice des aliments et de l'indice d'ensemble sans les aliments (1).

En septembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(2), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des prix pendant les trois derniers mois a été de 7.4 %, en hausse de 6.2 % sur le taux calculé en août.

- (1) Les montants ayant été arrondis, la variation de l'indice d'ensemble désaisonnalisé pour le mois observé est inférieure à celles de ses deux principales composantes.  
(2) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
August 1977 to September 1977\*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Août 1977 à Septembre 1977\*



Graphique -1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	September 1977 from — Septembre 1977 contre				
		September — Septembre	August — Août	September — Septembre	August 1977 Août	September 1976 Septembre	August 1977 Août	September 1976 Septembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	163.4	162.5	150.7	0.6	8.4	100	100	
Food — Aliments .....	27	184.3	183.9	165.8	0.2	11.2	10	36	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	156.1	155.0	145.4	0.7	7.4	90	64	
Housing — Habitation	33	164.3	163.2	150.8	0.7	9.0	44	35	
Clothing — Habillement	9	143.3	141.8	133.3	1.1	7.5	18	8	
Transportation — Transports .....	15	154.5	153.3	146.5	0.8	5.5	22	10	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	157.0	156.7	145.9	0.2	7.6	1	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	144.2	143.9	138.7	0.2	4.0	3	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	146.3	146.1	136.9	0.1	6.9	2	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.61	0.62	0.66					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 218.0

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

## The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

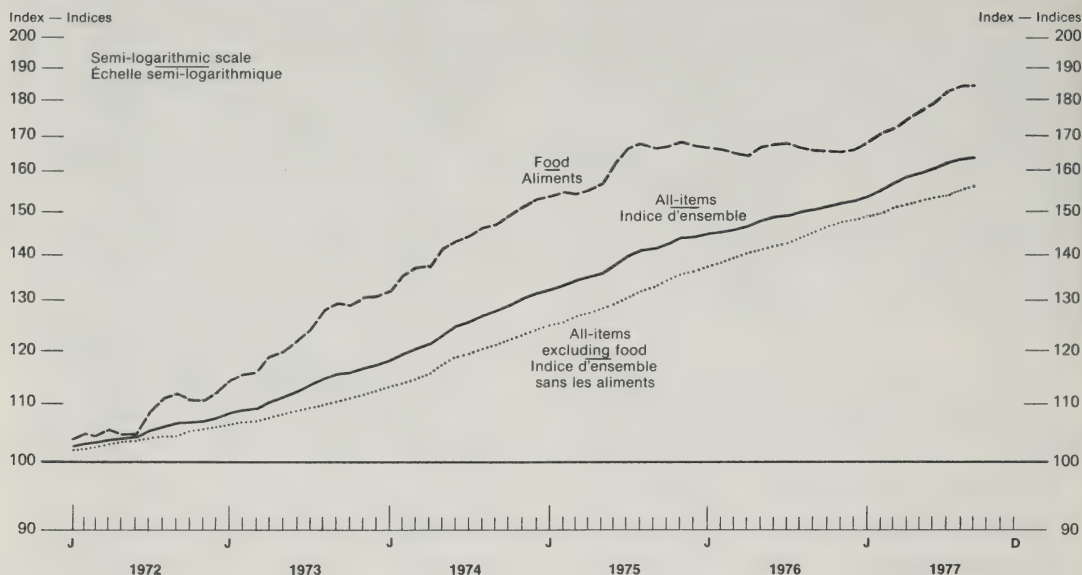


Chart — 3

Graphique — 3

## Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives, Canada



TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLÉAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....	0.4	0.4	6.2	0.5	0.2	7.4	0.5	0.6	5.6
September - Septembre .....	0.6	0.7	7.4	0.2	0.8	8.5	0.7	0.8	7.2
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.6	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4				
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6				
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4				

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habi- tation	Habi- lement	Trans- ports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.4	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see notes at this table. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		September 1977 from - Septembre 1977 contre	
		August 1977 Août	September 1976 Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	163.4	0.6	8.4
Food - Aliments .....	184.3	0.2	11.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	183.3	0.2	12.4
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	187.4	0.1	8.3
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	182.5	- 0.5	6.9
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	189.3	0.9	14.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	173.2	3.8	10.5
Meat - Viande .....	166.6	4.7	11.2
Beef - Boeuf .....	148.2	8.4	20.9
Pork - Porc .....	217.5	1.6	2.6
Other meat - Autres viandes .....	146.1	- 0.5	2.6
Poultry - Volaille .....	196.6	0.0	5.1
Fish - Poisson .....	226.2	1.2	11.6
Eggs - Oeufs .....	188.8	- 2.0	0.6
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	186.6	- 7.3	18.6
Fresh fruit - Fruits frais .....	213.0	- 7.3	25.4
Processed fruit - Fruits traités .....	182.7	0.6	15.5
Fresh vegetables - Légumes frais .....	163.0	- 14.3	20.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	183.1	0.1	5.5
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	162.7(1)	2.1	17.6
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	164.9(1)	- 0.2	7.7
Other food - Autres aliments .....	200.7	0.9	11.3
Beverages - Boissons .....	232.6	3.1	40.0
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	188.8	0.3	5.7
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	156.1	0.7	7.4
Housing - Habitation .....	164.3	0.7	9.0
Shelter - Logement .....	161.2	0.4	8.9
Tenancy - Location .....	129.6	0.5	6.3
Home ownership - Propriété .....	183.0	0.4	10.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	168.5	1.1	9.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	204.7	2.4	14.0
Furniture - Meubles .....	151.3	0.7	5.7
Appliances - Appareils ménagers .....	137.6	0.5	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	131.9	0.0	1.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	140.7	- 0.8	4.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	160.0	0.0	6.8
Supplies - Fournitures .....	164.4	0.6	7.8
Services .....	161.1	0.5	8.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	September 1977	September 1977 from - Septembre 1977 contre	
	Septembre	August 1977 Août	September 1976 Septembre
Clothing - Habillement .....	143.3	1.1	7.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	136.6	1.8	6.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	141.2	1.0	7.4
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	135.6	0.7	10.2
Footwear - Chaussures .....	143.8	0.6	8.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.8	0.5	2.9
Clothing services - Services vestimentaires .....	179.4	0.6	8.0
Transportation - Transports .....	154.5	0.8	5.5
Private transportation - Transports privés .....	154.4	1.0	5.5
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.2	- 0.1	6.6
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	172.6	1.6	4.9
Public transportation - Transports publics .....	156.7	0.0	5.1
Local transportation - Transports locaux .....	146.8	0.1	5.3
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	179.7	0.0	5.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	157.0	0.2	7.6
Health care - Hygiène .....	151.5	0.0	5.5
Personal care - Soins personnels .....	160.2	0.2	8.8
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	144.2	0.2	4.0
Recreation - Loisirs .....	143.8	0.3	4.4
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	125.3(1)	0.0	3.4
Reading - Lecture .....	153.8	0.1	2.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	146.3	0.1	6.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	148.4	0.3	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	144.4	0.0	6.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		September 1977 Septembre	September 1977 from — Septembre 1977 contre	
			August 1977 Août	September 1976 Septembre
Goods - Biens .....	63	162.9	0.6	8.6
Food - Aliments .....	27	184.3	0.2	11.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	147.3	1.0	6.7
Durable goods - Biens durables .....	10	132.0	0.1	5.2
Automobiles .....	5	131.2	- 0.1	6.6
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	147.0	0.5	4.8
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	139.0	0.3	4.0
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.2	- 0.2	2.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	140.3	0.9	6.9
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	138.2	1.2	7.5
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	157.3	- 0.5	6.1
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	145.8	0.2	4.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	162.4	1.6	7.3
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	144.4	0.0	6.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	148.4	0.3	7.1
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	156.2	0.6	8.2
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	134.7	0.3	6.0
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.9	3.2	8.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	177.0	0.8	9.7
Services .....	37	165.0	0.2	8.0
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	168.6	0.1	7.4
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	182.6	0.1	14.6
Domestic services - Services aux ménages .....	1	200.4	1.0	7.9
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	178.7	0.2	8.6
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	144.6	0.3	7.0
Transportation services - Transports .....	6	165.4	- 0.2	3.1
Shelter services - Habitation .....	20	161.9	0.4	8.6

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

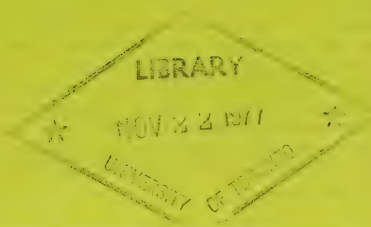
Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

OCTOBER - 1977 - OCTOBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 1.0% from 163.4 in September to 165.0 in October. As a result, the twelve-month increase between October 1976 and October 1977 stood at 8.8%. Higher homeownership charges, mainly attributable to the increase in annual residential property taxes, and a 1.4% rise in the Food index each accounted for two-fifths of this latest advance. Higher clothing prices also had a notable impact on this increase. Between September and October, the index for All-Items excluding Food advanced 0.8%.

Higher prices for fresh vegetables and beef products were largely responsible for the 1.4% rise in the Food index. Increased prices for bread in some cities as well as higher prices for soft drinks consumed at home and for restaurant meals also contributed to this latest rise. Downward price movements for fresh fruit, although less than usual for this time of year, along with lower prices for turkey and eggs only marginally offset these increases. The index for food consumed at home, up 1.6% in this latest month, has increased 14.6% in the ten-month period between December 1976 and October 1977.

Prices Division

November - 1977 - Novembre  
5-4300-503

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a grimpé de 1.0 % de septembre à octobre, passant de 163.4 à 165.0. Sur douze mois, d'octobre 1976 à octobre 1977, la progression est donc de 8.8 %. Deux facteurs intervenaient dans une proportion de deux cinquièmes chacun dans cette poussée: l'augmentation des frais de propriété, attribuables principalement à la hausse de l'impôt foncier sur les habitations, et une hausse de 1.4 % de l'indice des aliments. La hausse des prix des vêtements a également eu une incidence sensible sur cette augmentation. De septembre à octobre, l'indice d'ensemble sans les aliments, a gagné 0.8 %.

La hausse des prix des légumes frais et du boeuf a grandement contribué à l'augmentation de 1.4 % de l'indice des aliments. Le renchérissement du pain dans certaines villes ainsi que la majoration des prix des boissons gazeuses consommées à la maison et des repas pris à l'extérieur ont également contribué à cette dernière hausse. La baisse des prix des fruits frais, bien que moins sensible que d'habitude à cette période de l'année, et celle des prix de la dinde et des oeufs n'ont que partiellement annulé l'effet de ces augmentations. L'indice des aliments consommés à la maison, en hausse de 1.6 % au cours du dernier mois, a gagné 14.6 % sur les dix mois allant de décembre 1976 à octobre 1977.

Division des prix



Higher homeownership charges, largely attributable to an average rise of 10.4% in annual residential property taxes, were mainly responsible for the 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food. Prices for men's, women's and children's outerwear items also had a notable impact. Other important contributing factors included higher dental care fees, and in several provinces, increased university tuition fees. These were partially offset by lower train fares and by small, but widespread price decreases for gasoline.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, advanced 0.9% in the latest month while that for services increased 1.3%. Between October 1976 and October 1977, the price level of goods increased 9.2% while that for services advanced 8.0%.

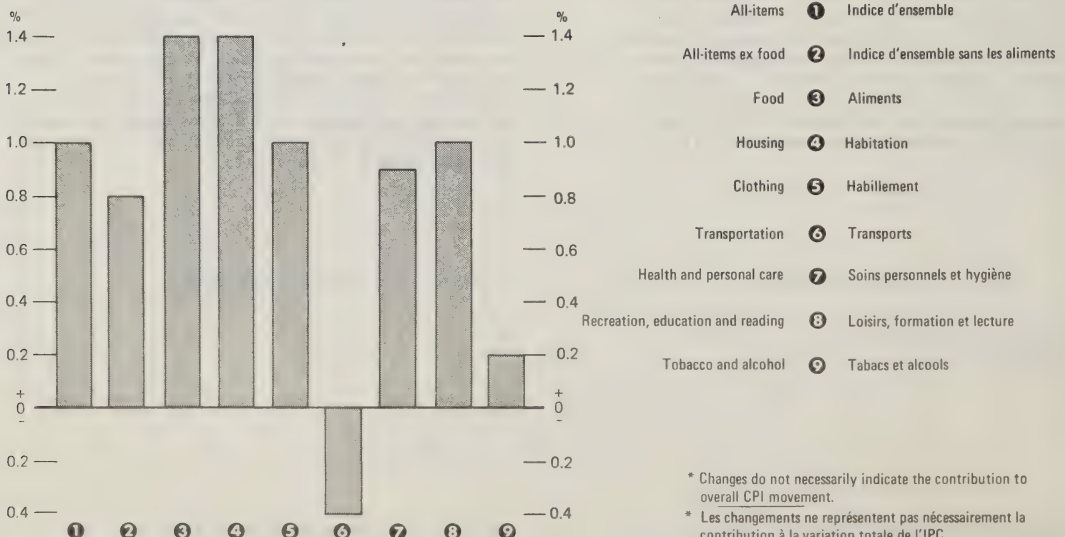
On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 1.1% between September and October: this included a 1.9% increase in the Food index and a 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food.

In October, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was + 9.5%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components, September 1977 to October 1977\***

**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Septembre 1977 à Octobre 1977 \***



La hausse des frais de propriété, largement attribuable à un relèvement moyen de 10.4 % de l'impôt foncier sur les habitations, est le principal responsable de la progression de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix des vêtements de dessus pour hommes, femmes et enfants y ont également contribué de façon sensible. Les autres facteurs importants comprenaient la hausse des tarifs des soins dentaires et, dans plusieurs provinces, des frais de scolarité des universités. Ces hausses ont été partiellement annulées par la baisse des tarifs ferroviaires et par une diminution, faible mais générale, des prix de l'essence.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont progressé de 0.9 % pendant le dernier mois et ceux des services de 1.3 %. D'octobre 1976 à octobre 1977, le niveau des prix des biens s'est élevé de 9.2 % et celui des services de 8.0 %.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 1.1 % entre septembre et octobre: l'indice des aliments a augmenté de 1.9 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.8 %.

En octobre, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à + 9.5 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Graphique -1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes - Indices		% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale	
		1977		1976		October 1977 from — Octobre 1977 contre	
		October — Octobre	September — Septembre	October — Octobre	September 1977 — Septembre	October 1976 — Octobre	September 1977 — Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	100	165.0	163.4	151.7	1.0	8.8	100
Food - Aliments .....	27	186.9	184.3	165.8	1.4	12.7	40
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	157.3	156.1	146.6	0.8	7.3	60
Housing - Habitation	33	166.6	164.3	153.2	1.4	8.7	47
Clothing - Habillement	9	144.7	143.3	134.6	1.0	7.5	9
Transportation - Transports .....	15	153.9	154.5	146.4	- 0.4	5.1	- 6
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ....	4	158.4	157.0	147.1	0.9	7.7	4
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	6	145.6	144.2	138.5	1.0	5.1	5
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools ..	6	146.6	146.3	137.2	0.2	6.9	1
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	-	0.61	0.61	0.66			

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 220.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

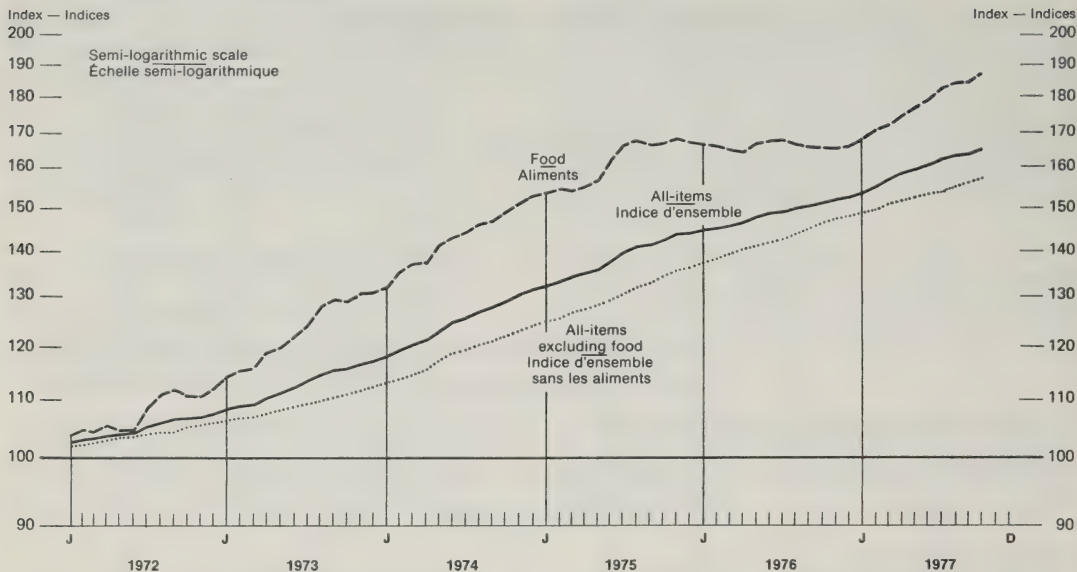


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

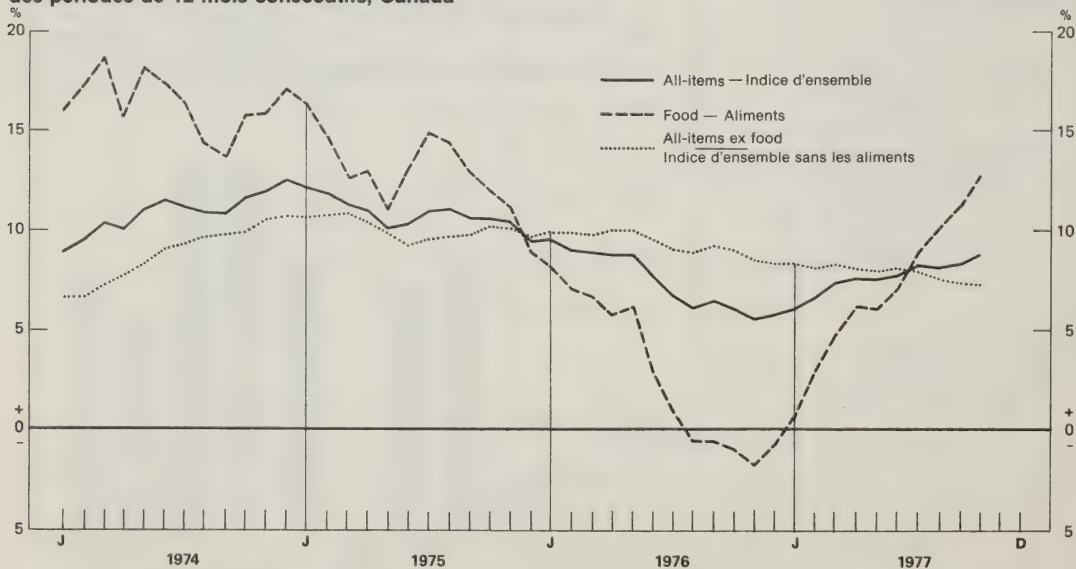


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0			
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0			
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8			

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

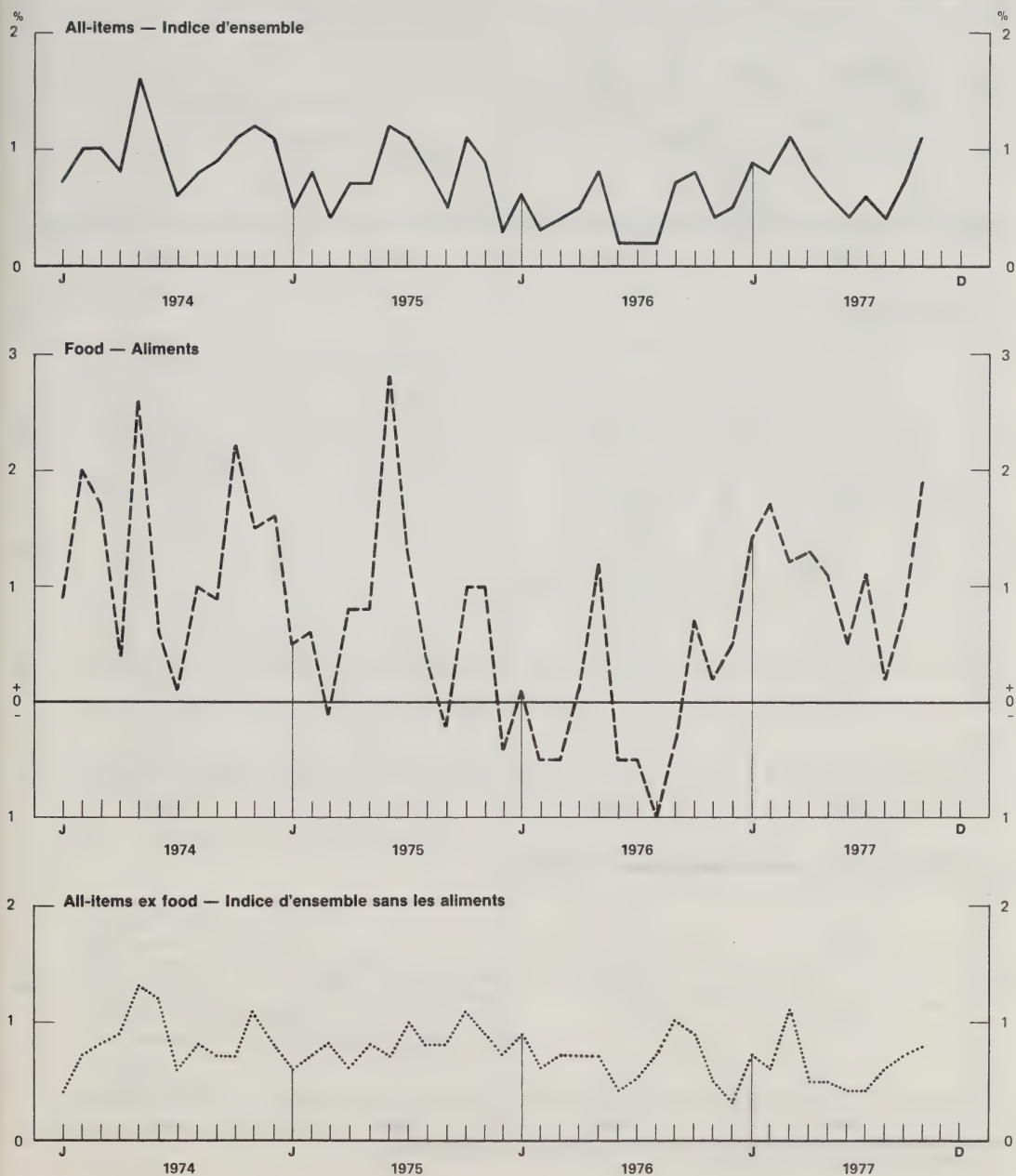
TABLÉAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation : [ courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)]

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	
			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation			Taux de variation courant après désaisonn- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.4	0.9	0.4	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	8.9
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....	0.4	0.4	6.2	0.5	0.2	7.4	0.5	0.6	5.6
September - Septembre .....	0.6	0.7	7.4	0.2	0.8	8.5	0.7	0.8	7.2
October - Octobre .....	1.0	1.1	9.5	1.4	1.9	12.0	0.8	0.8	8.8
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

- (1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

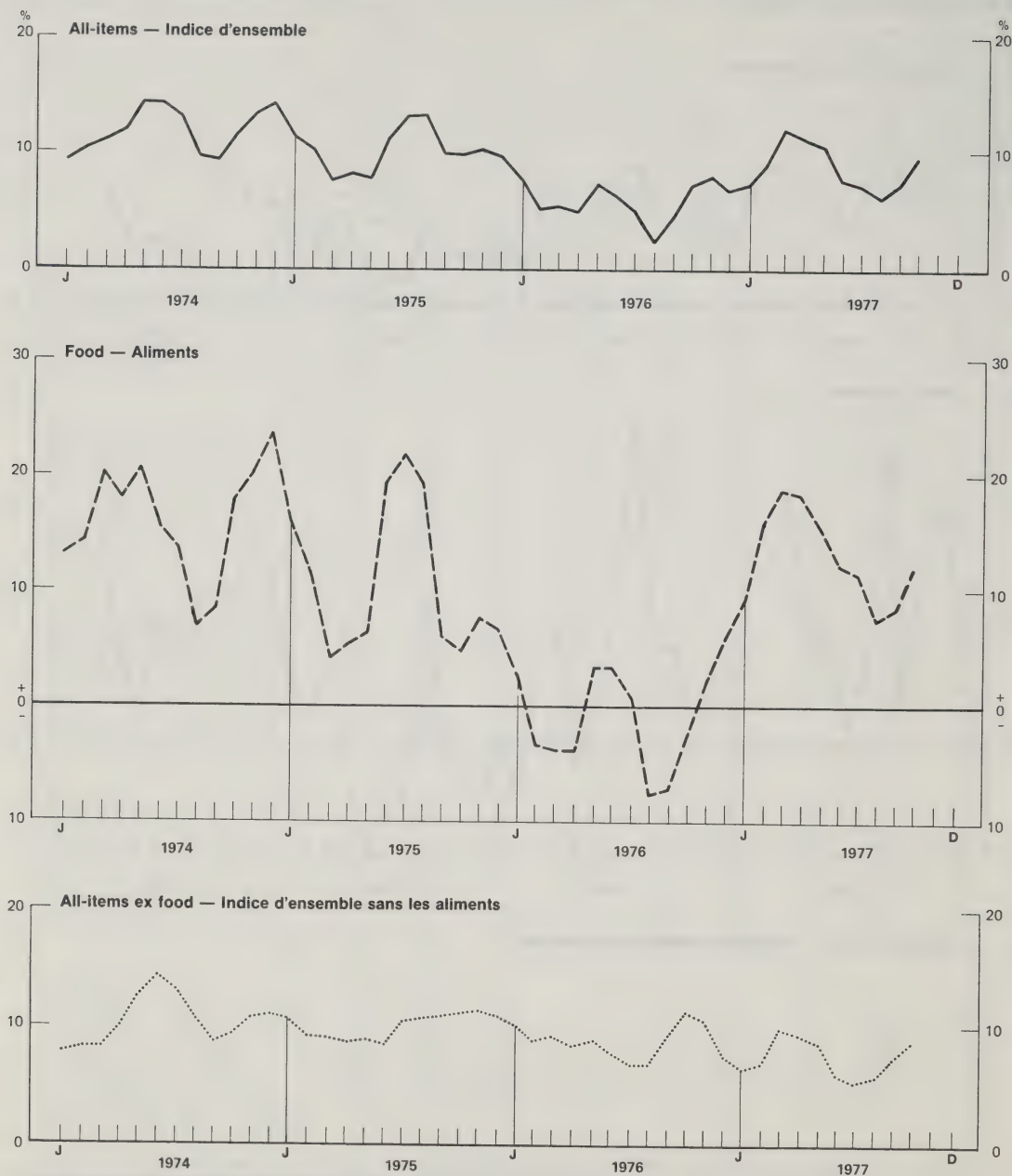
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		October 1977 from — Octobre 1977 contre	
	October 1977  Octobre	September 1977 Septembre	October 1976 Octobre
All-items - Indice d'ensemble .....	165.0	1.0	8.8
Food - Aliments .....	186.9	1.4	12.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	186.3	1.6	14.3
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	187.8	0.2	8.2
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	185.6	1.7	8.7
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	190.1	0.4	16.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	177.2	2.3	13.4
Meat - Viande .....	171.4	2.9	15.0
Beef - Bœuf .....	154.1	4.0	26.3
Pork - Porc .....	218.9	0.6	4.7
Other meat - Autres viandes .....	152.8	4.6	5.8
Poultry - Volaille .....	195.6	- 0.5	4.5
Fish - Poisson .....	229.2	1.3	12.3
Eggs - Oeufs .....	186.1	- 1.4	- 3.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	193.0	3.4	21.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	210.2	- 1.3	29.1
Processed fruit - Fruits traités .....	184.4	0.9	16.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	182.6	12.0	26.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	183.1	0.0	4.9
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	165.2(1)	1.5	19.1
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	165.6(1)	0.4	8.2
Other food - Autres aliments .....	201.2	0.2	12.7
Beverages - Boissons .....	235.2	1.1	43.9
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	189.4	0.3	5.6
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	157.3	0.8	7.3
Housing - Habitation .....	166.6	1.4	8.7
Shelter - Logement .....	164.3	1.9	8.5
Tenancy - Location .....	130.3	0.5	6.3
Home ownership - Propriété .....	187.9	2.7	9.6
Household operation - Dépenses de ménage .....	169.5	0.6	9.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	207.3	1.3	14.5
Furniture - Meubles .....	152.0	0.5	4.6
Appliances - Appareils ménagers .....	137.6	0.0	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	131.9	0.0	1.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	141.1	0.3	5.6
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	160.0	0.0	6.7
Supplies - Fournitures .....	165.3	0.5	7.8
Services .....	161.1	0.0	8.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	October 1977 Octobre	October 1977 from - Octobre 1977 contre	
		September 1977 Septembre	October 1976 Octobre
Clothing - Habillement .....	144.7	1.0	7.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	137.8	0.9	5.8
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	142.8	1.1	7.4
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	137.7	1.5	11.0
Footwear - Chaussures .....	146.0	1.5	9.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.6	- 0.2	3.1
Clothing services - Services vestimentaires .....	179.4	0.0	8.0
Transportation - Transports .....	153.9	- 0.4	5.1
Private transportation - Transports privés .....	154.0	- 0.3	5.1
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.2	0.0	6.6
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	172.1	- 0.3	4.4
Public transportation - Transports publics .....	154.7	- 1.3	4.6
Local transportation - Transports locaux .....	146.7	- 0.1	5.1
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	174.1	- 3.1	4.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	158.4	0.9	7.7
Health care - Hygiène .....	154.5	2.0	5.9
Personal care - Soins personnels .....	160.7	0.3	8.7
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.6	1.0	5.1
Recreation - Loisirs .....	144.0	0.1	5.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	5.1	7.0
Reading - Lecture .....	154.8	0.6	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	146.6	0.2	6.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	148.4	0.0	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	144.8	0.3	6.5

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools		
									Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	78.3	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	95.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.5
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	133.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	136.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	154.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

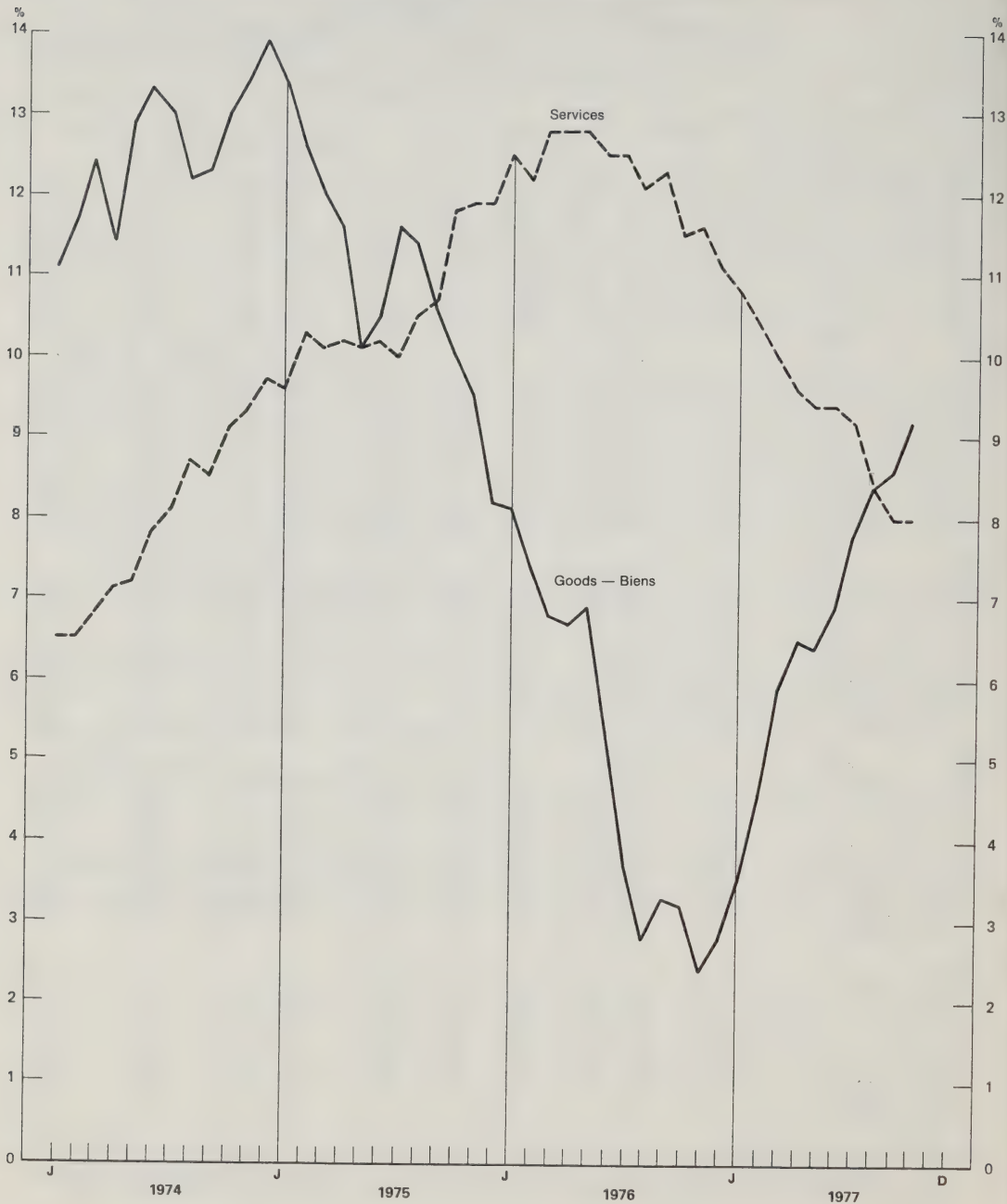


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		October 1977 — Octobre	October 1977 from — Octobre 1977 contre	
			September 1977 — Septembre	October 1976 — Octobre
Goods - Biens .....	63	164.3	0.9	9.2
Food - Aliments .....	27	186.9	1.4	12.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	147.9	0.4	6.6
Durable goods - Biens durables .....	10	132.1	0.1	5.0
Automobiles .....	5	131.2	0.0	6.6
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	147.5	0.3	3.9
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	139.0	0.0	4.0
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.2	0.0	2.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	141.8	1.1	7.2
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	139.9	1.2	7.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	157.7	0.3	6.6
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	145.8	0.0	4.6
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	162.7	0.2	7.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	144.8	0.3	6.5
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	148.4	0.0	7.1
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	157.8	1.0	8.5
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	135.4	0.5	6.0
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.6	- 0.2	7.6
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	178.6	0.9	10.6
Services .....	37	167.2	1.3	8.0
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	169.7	0.7	7.7
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	186.3	2.0	15.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	200.4	0.0	7.9
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	180.0	0.7	8.6
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	146.9	1.6	8.1
Transportation services - Transports .....	6	164.5	- 0.5	2.9
Shelter services - Habitation .....	20	164.9	1.9	8.3

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## THE CONSUMER PRICE INDEX

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

NOVEMBER - 1977 - NOVEMBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.7% from 165.0 in October to 166.1 in November. As a result, the twelve-month increase between November 1976 and November 1977 stood at 9.1%. Higher Food prices, up 0.8% in this latest month and increased Transportation charges each accounted for one-third of the overall advance. Higher shelter charges also had a notable impact on this latest rise. Between October and November, the index for All-Items excluding Food advanced 0.6%.

Higher prices for fresh vegetables, up more than 12% on average in the latest month and 30% over price levels of November 1976, were largely responsible for the 0.8% increase in the Food index. Increased prices for fresh fruit, turkeys and for soft drinks consumed at home also had an impact on this rise. Lower prices for pork and beef products as well as for coffee partially offset these price increases. The 1.0% increase in the Food at home index for November brought the index to a level 15.9% above that of November 1976.

Higher charges for transportation and for shelter were largely responsible for the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food. Included in the increased transportation charges were higher new car retail

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a grimpé de 0.7% d'octobre à novembre, passant de 165.0 à 166.1. Sur douze mois, de novembre 1976 à novembre 1977, la progression est donc de 9.1%. Deux facteurs intervenaient dans une proportion d'un tiers chacun dans cette poussée globale: l'augmentation de 0.8% des prix des aliments et la hausse des frais de transport. La hausse des frais de logement a également eu une incidence sensible sur cette augmentation. D'octobre à novembre, l'indice d'ensemble sans les aliments, a gagné 0.6%.

La majoration des prix des légumes frais, en hausse de plus de 12% en moyenne au cours du dernier mois et de 30% par rapport à novembre 1976, a grandement contribué à l'augmentation de 0.8% de l'indice des aliments. Le renchérissement des fruits frais, de la dinde et des boissons gazeuses consommées à la maison ont également contribué à cette hausse. La baisse des prix du porc et du bœuf ainsi que du café ont partiellement annulé l'effet de ces augmentations. La hausse de 0.1% de l'indice des aliments consommés à la maison pour novembre a fait grimper l'indice de 15.9% au-dessus de celui de novembre 1976.

La hausse des frais de transport et de logement est le principal responsable de la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Au chapitre des transports, le principal responsable est la majoration des prix au détail des voitures

Prices Division

Division des prix

December - 1977 - Décembre  
5-4300-503



purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, were up 4.2% over the September prices for 1977 model cars. Notable price increases were also registered for automobile repairs, haircuts and hairdressings and plane fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.7% in the latest month while that for services rose 0.4%. Between November 1976 and November 1977, the price level of goods increased 9.9% compared to a 7.7% rise for services.

On a seasonally adjusted basis, the the All-Items Consumer Price Index advanced 0.7% between October and November: this included a 1.3% increase in the Food index and a 0.5% rise in the index for All-Items excluding Food.

In November, the current annual rate of change in the CPI(1) based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was + 10.8%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

neuves qui, en moyenne et après correction des différences qualitatives, ont dépassé de 4.2% ceux de septembre pour modèles de 1977. Ont aussi contribué à cette hausse une augmentation sensible du prix des réparations d'automobiles, des coiffures pour hommes et pour dames et des tarifs d'avion.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont progressé de 0.7% pendant le dernier mois et ceux des services, de 0.4%. De novembre 1976 à novembre 1977, le niveau des prix des biens s'est élevé de 9.9% et celui des services de 7.7%.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.7% entre octobre et novembre: l'indice des aliments a augmenté de 1.3% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.5%.

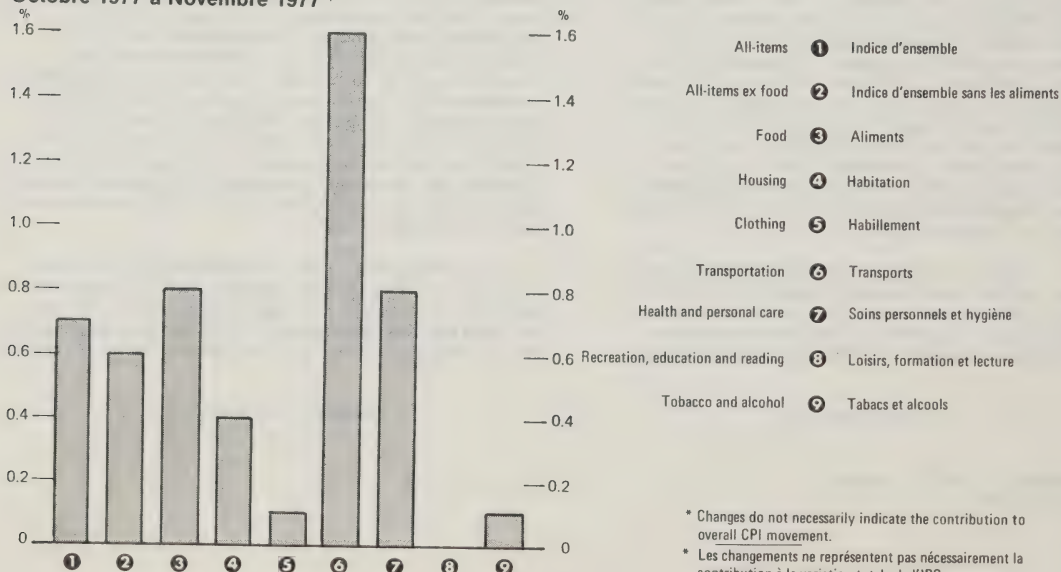
En novembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonné des trois derniers mois, s'est établi à + 10.8%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
October 1977 to November 1977 \*

Graphique - 1

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Octobre 1977 à Novembre 1977 \*



\* Changes do not necessarily indicate the contribution to overall CPI movement.

\* Les changements ne représentent pas nécessairement la contribution à la variation totale de l'IPC.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	November 1977 from — Novembre 1977 contre				
		November — Novembre	October — Octobre	November — Novembre	October 1977 — Octobre	November 1976 — Novembre	October 1977 — Octobre	November 1976 — Novembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	166.1	165.0	152.2	0.7	9.1	100	100	
Food — Aliments .....	27	188.4	186.9	165.4	0.8	13.9	35	40	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	158.3	157.3	147.4	0.6	7.4	65	60	
Housing — Habitation	33	167.3	166.6	153.9	0.4	8.7	22	32	
Clothing — Habillement	9	144.9	144.7	135.0	0.1	7.3	2	8	
Transportation — Transports .....	15	156.4	153.9	148.1	1.6	5.6	35	9	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	159.7	158.4	148.2	0.8	7.8	5	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	145.6	145.6	138.8	0.0	4.9	0	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	146.7	146.6	137.5	0.1	6.7	1	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.60	0.61	0.66					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 221.6

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

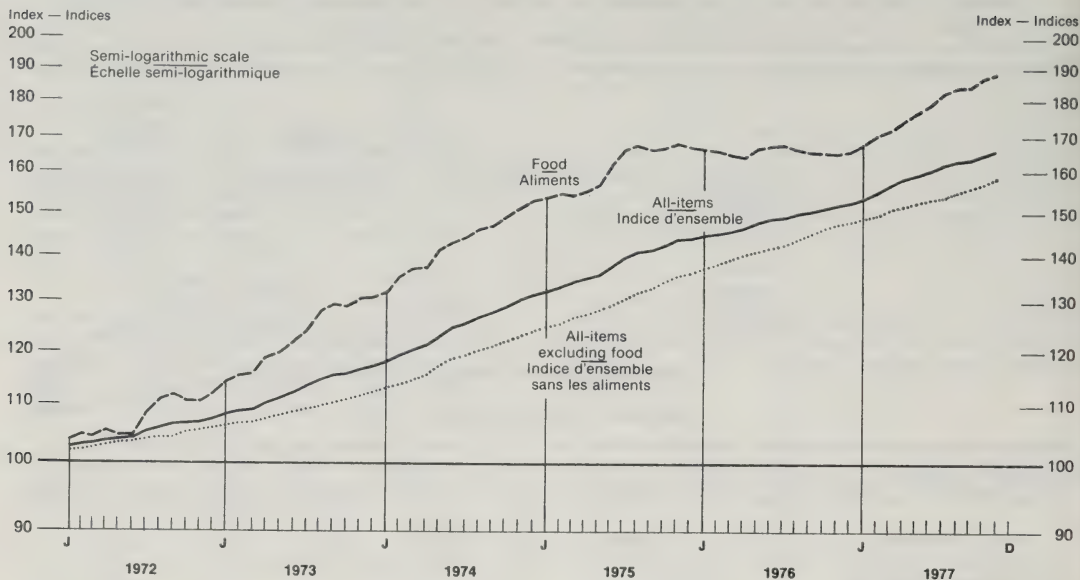


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

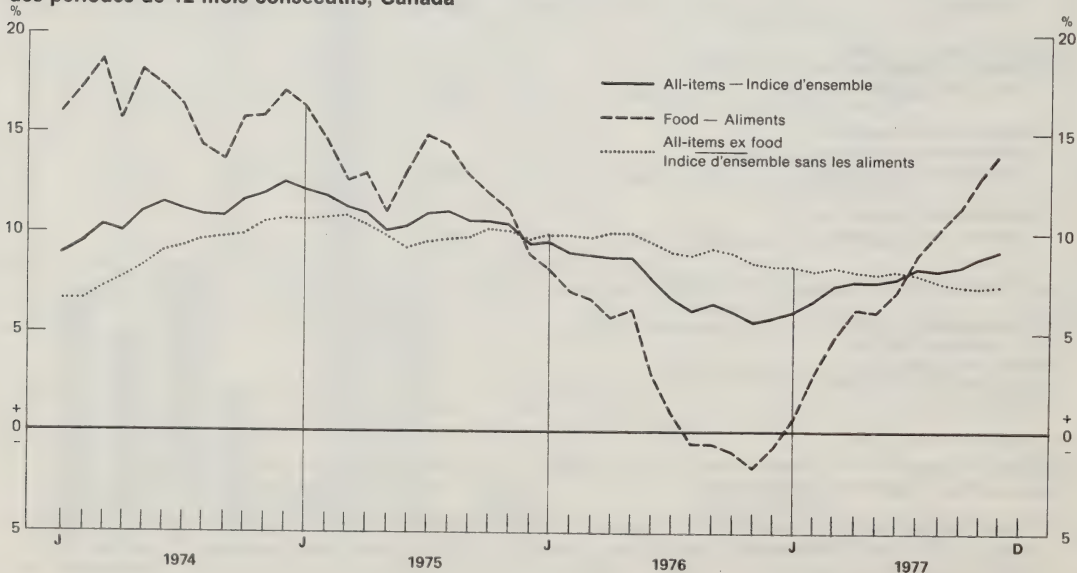


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1		
Per cent change from the previous month — Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7		
Per cent change from the same month a year ago — Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1		

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

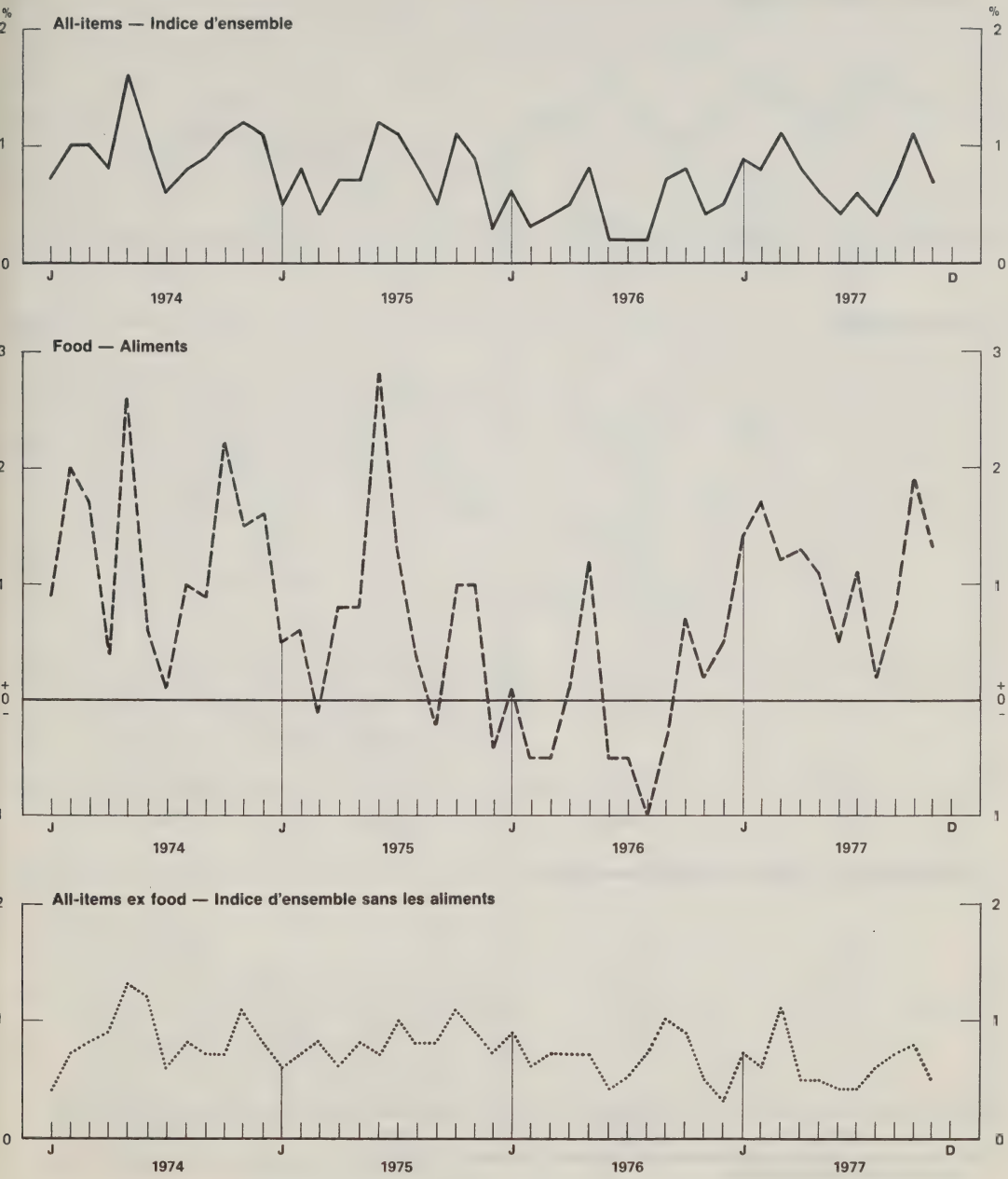
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation			Taux de variation courant après désaison- nalisation
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.8
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.1
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....	0.4	0.4	6.2	0.5	0.2	7.4	0.5	0.6	5.6
September - Septembre .....	0.6	0.7	7.4	0.8	0.8	8.5	0.7	0.8	7.2
October - Octobre .....	1.0	1.1	9.5	1.4	1.9	12.0	0.8	0.8	8.8
November - Novembre .....	0.7	0.7	10.8	0.8	1.3	17.3	0.6	0.5	8.5
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

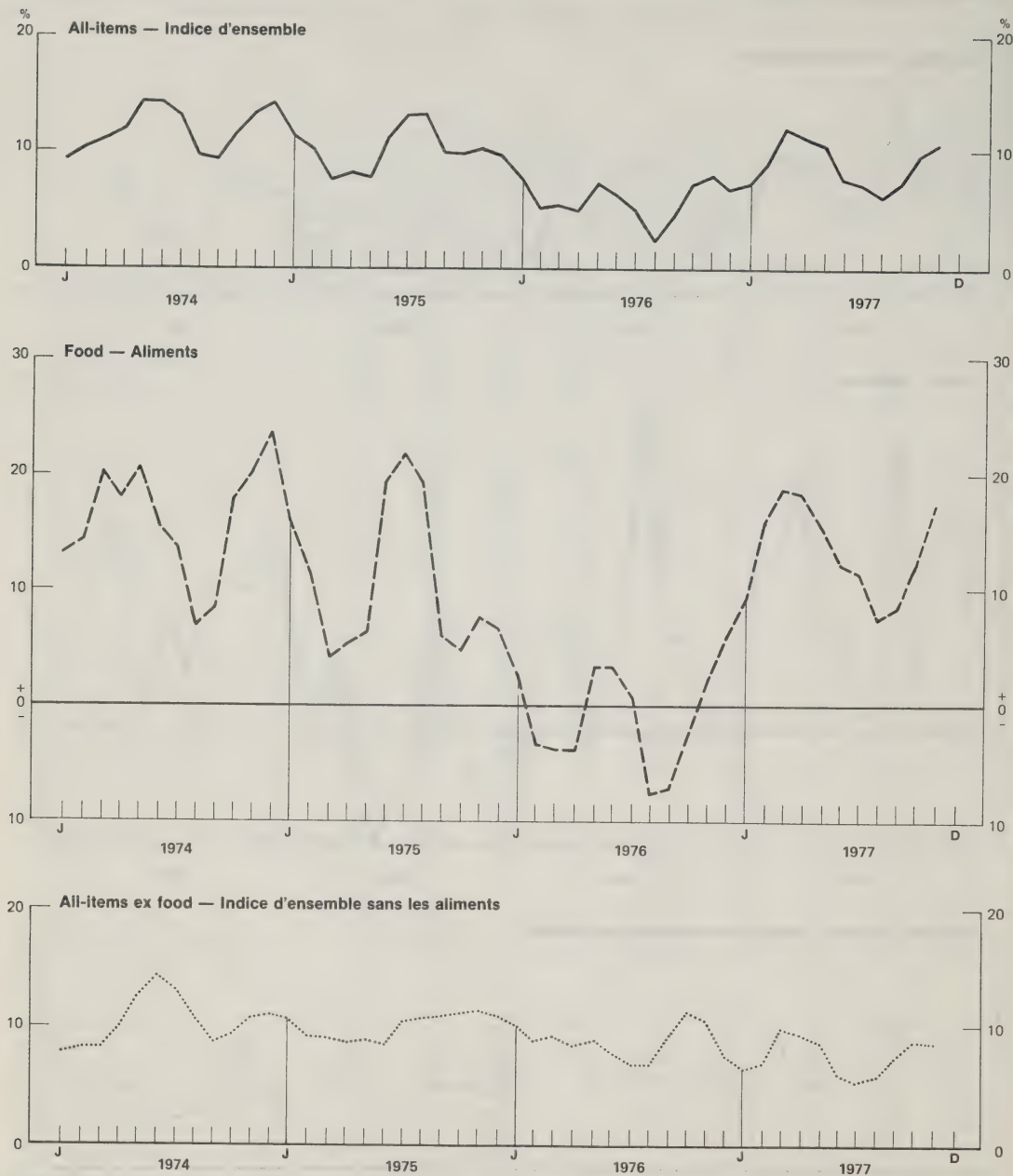
Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	November  1977  Novembre	November 1977 from - Novembre 1977 contre	
		October 1977 Octobre	November 1976 Novembre
All-items - Indice d'ensemble .....	166.1	0.7	9.1
Food - Aliments .....	188.4	0.8	13.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	188.1	1.0	15.9
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	188.1	0.2	6.8
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	186.9	0.7	9.9
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	190.8	0.4	17.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	176.4	- 0.5	16.4
Meat - Viande .....	169.4	- 1.2	17.8
Beef - Boeuf .....	152.8	- 0.8	24.6
Pork - Porc .....	214.4	- 2.1	12.7
Other meat - Autres viandes .....	152.4	- 0.3	7.9
Poultry - Volaille .....	201.6	3.1	10.1
Fish - Poisson .....	232.8	1.6	13.3
Eggs - Oeufs .....	185.9	- 0.1	4.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	204.1	5.8	26.2
Fresh fruit - Fruits frais .....	217.9	3.7	40.1
Processed fruit - Fruits traités .....	185.7	0.7	14.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	205.3	12.4	30.3
Processed vegetables - Légumes traités .....	185.6	1.4	6.4
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	167.7(1)	1.5	20.4
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	166.9(1)	0.8	7.8
Other food - Autres aliments .....	202.4	0.6	13.5
Beverages - Boissons .....	235.7	0.2	41.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	189.8	0.2	5.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	158.3	0.6	7.4
Housing - Habitation .....	167.3	0.4	8.7
Shelter - Logement .....	165.1	0.5	8.3
Tenancy - Location .....	130.9	0.5	6.2
Home ownership - Propriété .....	188.8	0.5	9.3
Household operation - Dépenses de ménage .....	170.1	0.4	9.5
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	207.7	0.2	14.8
Furniture - Meubles .....	152.7	0.5	5.1
Appliances - Appareils ménagers .....	137.6	0.0	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.3	1.1	2.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	144.3	2.3	6.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	163.1	1.9	7.9
Supplies - Fournitures .....	165.4	0.1	8.0
Services .....	161.1	0.0	8.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	November 1977  Novembre	November 1977 from - Novembre 1977 contre	
		October 1977 Octobre	November 1976 Novembre
Clothing - Habillement .....	144.9	0.1	7.3
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	138.2	0.3	6.0
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	142.8	0.0	7.0
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	137.9	0.1	10.7
Footwear - Chaussures .....	146.6	0.4	8.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	123.0	0.3	3.4
Clothing services - Services vestimentaires .....	179.4	0.0	8.0
Transportation - Transports .....	156.4	1.6	5.6
Private transportation - Transports privés .....	157.0	1.9	5.9
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	136.7	4.2	9.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	172.8	0.4	3.3
Public transportation - Transports publics .....	155.3	0.4	4.6
Local transportation - Transports locaux .....	146.7	0.0	3.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	176.0	1.1	6.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	159.7	0.8	7.8
Health care - Hygiène .....	154.6	0.1	5.8
Personal care - Soins personnels .....	162.8	1.3	8.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.6	0.0	4.9
Recreation - Loisirs .....	144.2	0.1	4.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	154.8	0.0	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	146.7	0.1	6.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	148.4	0.0	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	145.1	0.2	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habili- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools		
									Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	91.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.6	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	161.1	139.5	152.7	152.7	141.0	140.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

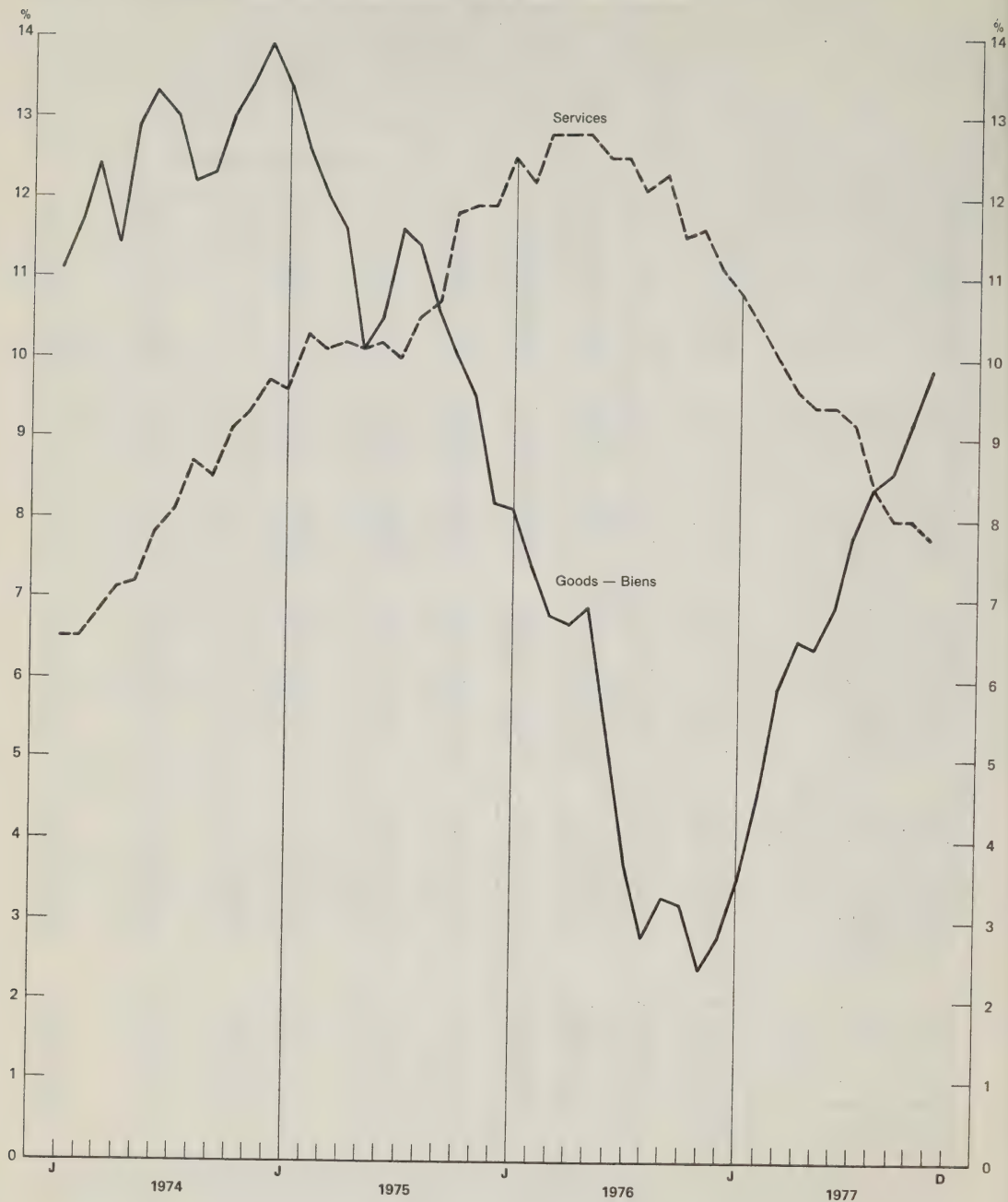


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		November 1977 Novembre	November 1977 from - Novembre 1977 contre	
			October 1977 Octobre	November 1976 Novembre
Goods - Biens .....	63	165.5	0.7	9.9
Food - Aliments .....	27	188.4	0.8	13.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	149.0	0.7	7.0
Durable goods - Biens durables .....	10	135.2	2.3	6.7
Automobiles .....	5	136.7	4.2	9.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	148.3	0.5	4.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	139.8	0.6	4.4
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.6	0.4	2.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	142.2	0.3	7.0
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	140.1	0.1	7.4
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	161.1	2.2	7.5
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	146.5	0.5	5.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16			
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	145.1	0.2	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	148.4	0.0	7.1
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	158.4	0.4	9.4
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	136.1	0.5	6.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.7	0.1	7.6
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	179.6	0.6	11.3
Services .....	37	167.9	0.4	7.7
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	170.4	0.4	7.2
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	186.8	0.3	15.8
Domestic services - Services aux ménages .....	1	200.4	0.0	7.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	181.5	0.8	8.6
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	146.8	- 0.1	7.8
Transportation services - Transports .....	6	165.5	0.6	1.5
Shelter services - Habitation .....	20	165.5	0.4	8.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1978

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1978

Index for the Month of Indice pour le mois de	Canada	Regional Cities Agglomérations urbaines
December - 1977 - décembre	January 17 - 1978 - 17 janvier	January 20 - 1978 - 20 janvier
January - 1978 - janvier	February 14 - 1978 - 14 février	February 21 - 1978 - 21 février
February - 1978 - février	March 15 - 1978 - 15 mars	March 23 - 1978 - 23 mars
March - 1978 - mars	April 12 - 1978 - 12 avril	April 20 - 1978 - 20 avril
April - 1978 - avril	May 16 - 1978 - 16 mai	May 25 - 1978 - 25 mai
May - 1978 - mai	June 14 - 1978 - 14 juin	June 22 - 1978 - 22 juin
June - 1978 - juin	July 12 - 1978 - 12 juillet	July 12 - 1978 - 12 juillet
July - 1978 - juillet	August 15 - 1978 - 15 août	August 15 - 1978 - 15 août
August - 1978 - août	September 13 - 1978 - 13 septembre	September 13 - 1978 - 13 septembre
September - 1978 - septembre	October 11 - 1978 - 11 octobre	October 11 - 1978 - 11 octobre
October - 1978 - octobre	November 15 - 1978 - 15 novembre	November 15 - 1978 - 15 novembre
November - 1978 - novembre	December 12 - 1978 - 12 décembre	December 12 - 1978 - 12 décembre
December - 1978 - décembre	January 16 - 1979 - 16 janvier	January 16 - 1979 - 16 janvier

Note to CPI Users

The Consumer Price Index Revision is being introduced for the June 1978 reference month. In addition to the introduction of 1974 weights, the Revision will also feature the simultaneous release of the Canada and the Regional Cities CPI's.

Readers should note that it may later become necessary to revise the release dates pertaining to the reference months of June through December. Should this be required, the revised set of release dates for the aforementioned months will be issued in conjunction with the CPI for the reference month of April

Note aux utilisateurs de l'IPC

La révision de l'indice des prix à la consommation sera introduite avec l'indice de juin 1978. En plus de l'introduction des pondérations de 1974, la révision aura également comme trait dominant la publication simultanée des IPC du Canada et des agglomérations urbaines.

Les utilisateurs devraient prendre note qu'il peut s'avérer nécessaire de réviser les dates d'émission se rapportant aux indices de juin à décembre. Si cette révision est nécessaire, la nouvelle série de dates d'émission, couvrant les mois ci-dessus mentionnés, sera publié en même temps que l'IPC d'avril.



# Statistics Canada Statistique Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

DECEMBER - 1977 - DECEMBRE

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.7% from 166.1 in November to 167.2 in December, further extending the trend of relatively substantial price increases which has been observed during 1977. Higher Food prices, up 1.6% in the latest month, were once again a large factor in the overall CPI rise, having been responsible for two-thirds of the increase. The advance in the index for All-Items excluding Food, however, was a moderate 0.3%. Between December 1976 and December 1977, the total CPI advanced 9.5% (on the basis of annual average index levels, the increase between 1976 and 1977 stood at 8.0%).

Higher prices for many fresh vegetables and for beef cuts, up 10.6% and 5.2% respectively in the first week of December, were largely responsible for the 1.6% increase in the Food index. Higher prices for fresh milk in Ontario, for certain other meats and for restaurant meals also had an impact on this latest rise. Lower prices for coffee and for some fresh fruit only marginally offset these increases. The 1.8% increase in the Food at home index for December brought the index to a level 17.7% above that of December 1976, the highest 12-month rise since May 1974. The December 1976 to December 1977 price movements for various food categories were as follows: dairy products (+7.2%); cereal and

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a grimpé de 0.7% de novembre à décembre, passant de 166.1 à 167.2, soit une autre hausse considérable qui poursuit la tendance observée au cours de 1977. L'augmentation de 1.6% des prix des aliments au cours du dernier mois a de nouveau largement contribué à la poussée globale de l'IPC intervenant dans une proportion des deux tiers de la hausse. En revanche, l'indice d'ensemble sans les aliments a fait des gains modérés de 0.3%. Entre décembre 1976 et décembre 1977, l'ensemble de l'IPC a progressé de 9.5% (selon l'indice moyen annuel, la hausse de 1976 à 1977 s'établissait à 8.0%).

La majoration des prix de nombreux légumes frais et de certaines parties de bœuf, respectivement de 10.6% et 5.2%, au cours de la première semaine de décembre, a grandement contribué à l'augmentation de 1.6% de l'indice des aliments. Le renchérissement du lait frais en Ontario, de certaines autres viandes et des repas prix à l'extérieur a également contribué à cette hausse. La baisse des prix du café et de certains fruits frais n'a que légèrement atténué l'effet de ces augmentations. La hausse de 1.8% de l'indice des aliments consommés à la maison pour décembre a fait grimper l'indice de 17.7% au-dessus de celui de décembre 1976, la plus forte majoration sur 12 mois depuis mai 1974. Voici les variations de prix observées de décembre 1976 à décembre 1977 relatives

Prices Division

Division des prix

January - 1978 - Janvier  
5-4300-503



bakery products (+9.6%); fats and oils products (+17.6%); beef products (+31.4%); pork products (+14.3%); poultry (+12.9%); fish (+14.5%); eggs (-3.4%); fresh fruit (+42.6%); fresh vegetables (+44.7%); processed fruit (+13.0%); processed vegetables (+6.3%); frozen foods (+22.0%), and; coffee (+73.9%).

Higher charges for shelter and for many household operation items along with price increases for cigarettes were largely responsible for the 0.3% rise in the index for All-Items excluding Food. Other notable factors included higher charges for dry cleaning, parking and train fares. This latest rise in the index for All-Items excluding Food resulted in a 7.4% increase between December 1976 and December 1977.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.0% in the latest month while that for services rose 0.3%. As a result, between December 1976 and December 1977, the price level of goods increased 10.7% while that for services was up 7.5%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.8% between November and December; this included a 1.9% rise in the Food index and a 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In December, the current annual rate of change in the CPI(1) based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was +11.2%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

aux diverses catégories d'aliments: produits laitiers (+7.2%); céréales et produits de boulangerie (+9.6%); huiles et corps gras (+17.6%); produits du boeuf (+31.4%); produits du porc (+14.3%); volaille (+12.9%); poisson (+14.5%); oeufs (-3.4%); fruits frais (+42.6%); légumes frais (+44.7%); fruits traités (+13.0%); légumes traités (+6.3%); aliments congelés (+22.0%), et café (+73.9%).

La majoration des frais de logement, du prix de nombreux articles ménagers comme du prix des cigarettes est la principale responsable de la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a noté également un renchérissement du nettoyage à sec, des tarifs de stationnement et du transport par train. Cette dernière hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments entraîne une augmentation de 7.4% sur douze mois.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.0% pendant le dernier mois et ceux des services, de 0.3%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 10.7% et celui des services de 7.5% de décembre 1976 à décembre 1977.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.8% entre novembre et décembre; l'indice des aliments a augmenté de 1.9% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.4%.

En décembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à +11.2%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

1977			
Month - Mois	Indexes 1976 Indices	Indexes 1977 Indices	% Change - Variation en %
January - Janvier .....	145.1	154.0	6.1
February - Février .....	145.6	155.4	6.7
March - Mars .....	146.2	157.0	7.4
April - Avril .....	146.8	157.9	7.6
May - Mai .....	148.0	159.2	7.6
June - Juin .....	148.7	160.3	7.8
July - Juillet .....	149.3	161.8	8.4
August - Août .....	150.0	162.5	8.3
September - Septembre .....	150.7	163.4	8.4
October - Octobre .....	151.7	165.0	8.8
November - Novembre .....	152.2	166.1	9.1
December - Décembre .....	152.7	167.2	9.5
Annual average - Moyenne annuelle	148.9	160.8	8.0

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1977		1976	December 1977 from — Décembre 1977 contre				
		December	November	December	November	December	November	December	
		— Décembre	— Novembre	— Décembre	1977 Novembre	1976 Décembre	1977 Novembre	1976 Décembre	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	167.2	166.1	152.7	0.7	9.5	100	100	
Food — Aliments .....	27	191.5	188.4	166.0	1.6	15.4	65	43	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	158.8	158.3	147.9	0.3	7.4	35	57	
Housing — Habitation	33	167.8	167.3	154.5	0.3	8.6	15	30	
Clothing — Habillement	9	145.5	144.9	135.4	0.4	7.5	6	7	
Transportation — Transports .....	15	156.7	156.4	148.3	0.2	5.7	3	9	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	160.0	159.7	148.5	0.2	7.7	1	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	145.4	145.6	138.7	— 0.1	4.8	— 1	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	148.6	146.7	138.1	1.3	7.6	11	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.60	0.60	0.65					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 223.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

Chart — 1

## The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

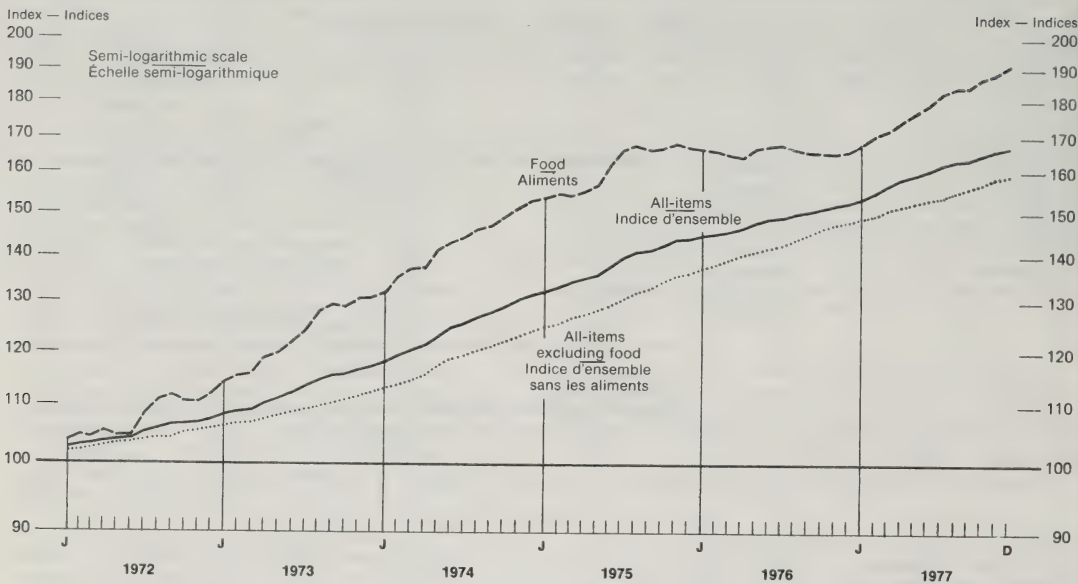


Chart — 2

## Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

Graphique — 2

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

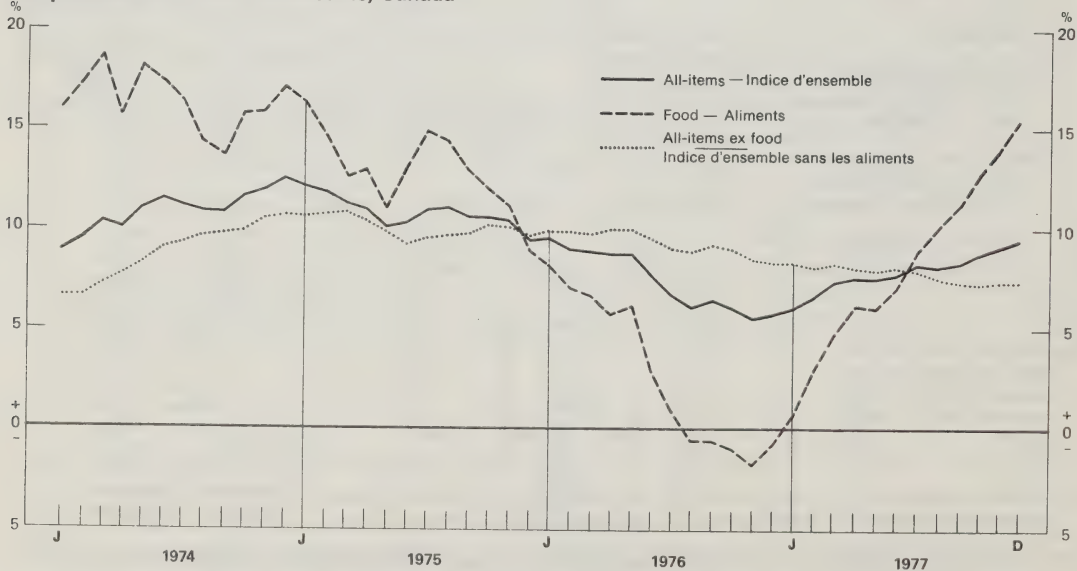


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.3	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1962	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

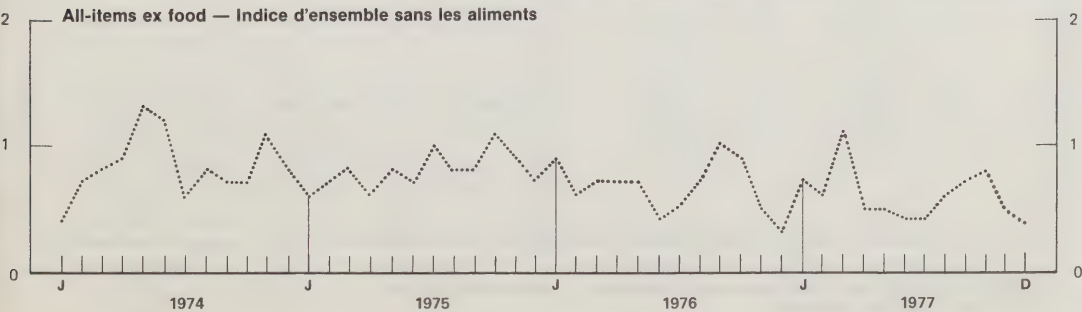
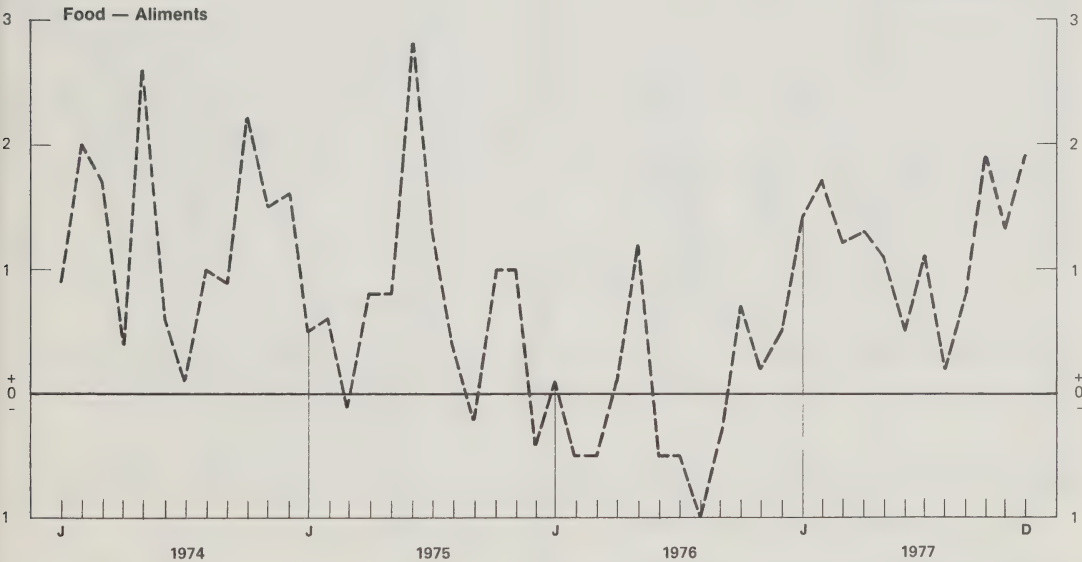
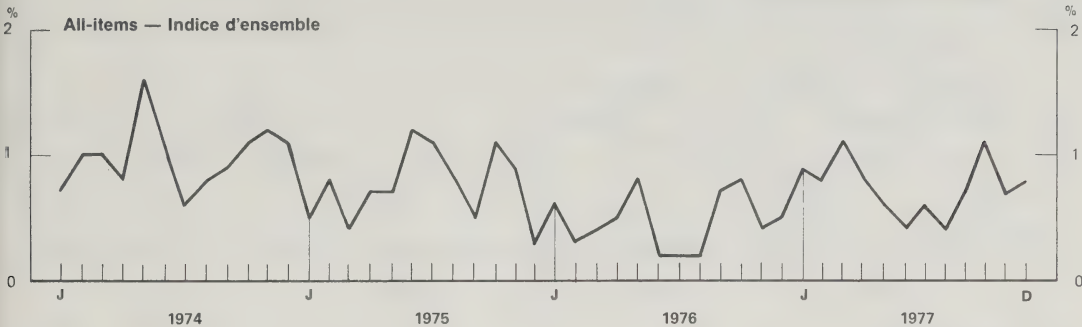
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaison- nalisation
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	- 3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	- 3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	- 3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	0.5	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....	0.4	0.4	6.2	0.5	0.2	7.4	0.5	0.6	5.6
September - Septembre .....	0.6	0.7	7.4	0.2	0.8	8.5	0.7	0.8	7.2
October - Octobre .....	1.0	1.1	9.5	1.4	1.9	12.0	0.8	0.8	8.8
November - Novembre .....	0.7	0.7	10.8	0.8	1.3	17.3	0.6	0.5	8.5
December - Décembre .....	0.7	0.8	11.2	1.6	1.9	22.7	0.3	0.4	6.8

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

**Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada**

**Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada**



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

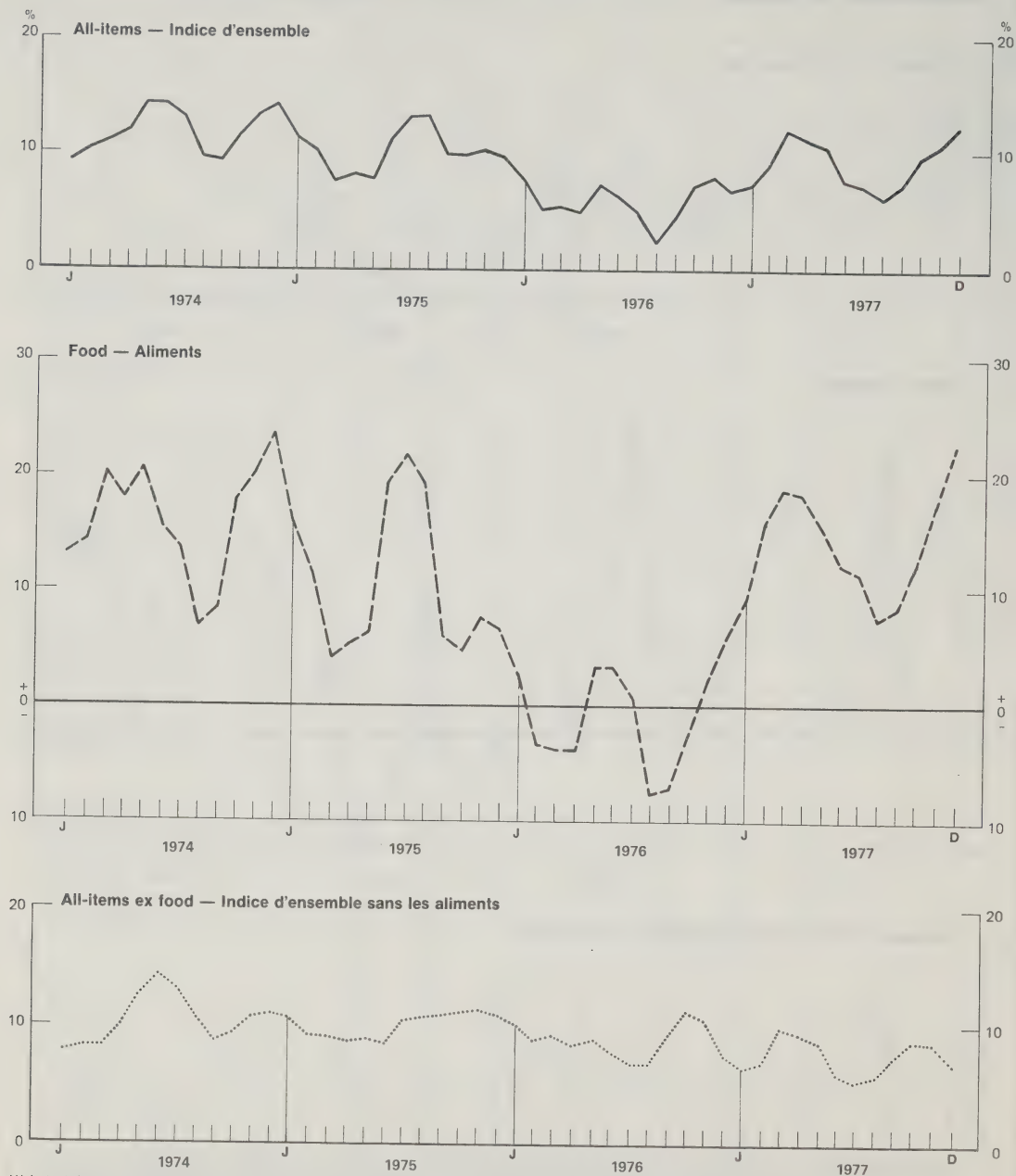


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	December 1977 Décembre	December 1977 from — Décembre 1977 contre	
		November 1977 Novembre	December 1976 Décembre
All-items - Indice d'ensemble .....	167.2	0.7	9.5
Food - Aliments .....	191.5	1.6	15.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	191.4	1.8	17.7
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	189.6	0.8	7.2
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	188.2	0.7	9.6
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	192.5	0.9	17.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	181.7	3.0	20.8
Meat - Viande .....	175.5	3.6	22.9
Beef - Boeuf .....	160.8	5.2	31.4
Pork - Porc .....	215.2	0.4	14.3
Other meat - Autres viandes .....	160.0	5.0	15.1
Poultry - Volaille .....	203.2	0.8	12.9
Fish - Poisson .....	235.9	1.3	14.5
Eggs - Oeufs .....	185.6	- 0.2	- 3.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	212.3	4.0	31.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	217.4	- 0.2	42.6
Processed fruit - Fruits traités .....	186.9	0.6	13.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	227.0	10.6	44.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	188.2	1.4	6.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	171.2(1)	2.1	22.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	167.3(1)	0.2	7.9
Other food - Autres aliments .....	203.0	0.3	11.1
Beverages - Boissons .....	232.1	- 1.5	38.1
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	190.9	0.6	5.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	158.8	0.3	7.4
Housing - Habitation .....	167.8	0.3	8.6
Shelter - Logement .....	165.6	0.3	8.0
Tenancy - Location .....	131.2	0.2	6.1
Home ownership - Propriété .....	189.5	0.4	9.0
Household operation - Dépenses de ménage .....	170.6	0.3	9.4
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	207.7	0.0	14.8
Furniture - Meubles .....	154.1	0.9	5.8
Appliances - Appareils ménagers .....	138.7	0.8	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.3	0.0	2.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	144.2	- 0.1	5.5
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	163.1	0.0	7.4
Supplies - Fournitures .....	167.3	1.1	8.3
Services .....	161.1	0.0	8.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	December 1977 Décembre	December 1977 from - Décembre 1977 contre	
		November 1977 Novembre	December 1976 Décembre
Clothing - Habillement .....	145.5	0.4	7.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	137.9	- 0.2	5.9
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	143.3	0.4	7.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	138.4	0.4	11.0
Footwear - Chaussures .....	146.7	0.1	8.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	123.0	0.0	3.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	183.5	2.3	8.0
Transportation - Transports .....	156.7	0.2	5.7
Private transportation - Transports privés .....	157.0	0.0	5.8
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	136.7	0.0	9.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	173.0	0.1	3.5
Public transportation - Transports publics .....	156.1	0.5	4.8
Local transportation - Transports locaux .....	146.8	0.1	3.5
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	178.2	1.2	6.8
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	160.0	0.2	7.7
Health care - Hygiène .....	154.8	0.1	5.7
Personal care - Soins personnels .....	163.1	0.2	8.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.4	- 0.1	4.8
Recreation - Loisirs .....	143.9	- 0.2	4.9
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	154.8	0.0	2.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	148.6	1.3	7.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	152.4	2.7	8.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	145.1	0.0	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habitat	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.6	76.1
1967	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974:										
January - Janvier	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	108.3	123.0	116.9	116.9
April - Avril	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	127.6
March - Mars	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	134.5	148.9	147.4
June - Juin	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	137.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août	183.9	155.0	163.2	141.8	155.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**



TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		December 1977 Décembre	December 1977 from - Décembre 1977 contre	
			November 1977 Novembre	December 1976 Décembre
Goods - Biens .....	63	167.1	1.0	10.7
Food - Aliments .....	27	191.5	1.6	15.4
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	149.5	0.3	7.2
Durable goods - Biens durables .....	10	135.5	0.2	6.9
Automobiles .....	5	136.7	0.0	9.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	149.4	0.7	5.1
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	140.6	0.6	4.3
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.4	- 0.2	2.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	142.4	0.1	7.1
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	140.3	0.1	7.5
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	160.9	- 0.1	6.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	146.7	0.1	5.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	163.6	0.4	7.4
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	145.1	0.0	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	152.4	2.7	8.9
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	159.8	0.9	9.8
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	136.5	0.3	6.2
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.3	- 0.2	7.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	181.7	1.2	12.3
Services .....	37	168.4	0.3	7.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	171.2	0.5	7.4
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	187.2	0.2	15.9
Domestic services - Services aux ménages .....	1	200.4	0.0	7.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	182.9	0.8	8.6
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	146.8	0.0	7.8
Transportation services - Transports .....	6	166.7	0.7	1.9
Shelter services - Habitation .....	20	166.0	0.3	7.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

### THE CONSUMER PRICE INDEX

JANUARY - 1978 - JANVIER

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.4% from 167.2 in December to 167.8 in January. As a result, the year-over-year increase between January 1977 and January 1978 stood at 9.0%, down from the 9.5% registered in the previous month. Higher Food prices, up 0.8% in the latest month, accounted for three-fifths of this advance; increased charges for both Housing and Transportation also had a notable upward impact on this rise while lower prices for Clothing partially offset the effect of these increases. While the Food index was up by 0.8%, the index for All-Items excluding Food rose by a moderate 0.2%.

Higher prices for beef, pork and other meats were large contributing factors to the 0.8% rise in the Food index. Other notable price increases were registered for fish, sugar, processed fruit and vegetables, restaurant meals and for soft drinks. Lower prices for poultry and for some fresh fruit and vegetables partially dampened the impact of these increases. The 0.8% increase in the Food at Home index in January brought the level of this index to 193.0, 17.0% above its level of January 1977.

Higher electricity rates in many Ontario and Québec urban centres and increased shelter charges were important contributing factors in the 0.2% rise in the Index for

Prices Division

### L'INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

JANUARY - 1978 - JANVIER

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a grimpé de 0.4% de décembre à janvier, passant de 167.2 à 167.8. L'augmentation de janvier 1977 à janvier 1978 s'est donc établie à 9.0%, ce qui représente un recul par rapport à la hausse de 9.5% enregistrée le mois précédent. La progression de 0.8% des prix des aliments au cours du dernier mois est intervenue dans une proportion des trois cinquièmes de la hausse; l'augmentation des frais d'habitation et de transports a aussi sensiblement contribué à cette majoration, mais la chute des prix des vêtements en a partiellement amorti l'effet. Tandis que l'indice des aliments progressait de 0.8%, l'indice d'ensemble sans les aliments a connu une hausse modérée de 0.2%.

Le renchérissement du boeuf, du porc et d'autres viandes a largement contribué à la hausse de 0.8% de l'indice des aliments. Ont également enregistré des gains importants les prix du poisson, du sucre, des fruits et légumes traités, des repas pris à l'extérieur et des boissons gazeuses. La régression des prix de la volaille et de certains fruits et légumes frais ont légèrement atténué le résultat de ces majorations. La hausse de 0.8% de l'indice des aliments consommés à la maison pour janvier a fait grimper le niveau de l'indice à 193.0, soit de 17.0% au-dessus de celui de janvier 1977.

La majoration des tarifs d'électricité dans de nombreux centres urbains de l'Ontario et du Québec et celles des frais du logement ont grandement contribué à la hausse de 0.2% de l'indice

Division des prix

February - 1978 - Février  
5-4300-503



All-Items excluding Food. Other notable factors included higher prices for imported automobiles, seasonally higher train fares and increased charges for household help services. Lower prices for both men's and women's outerwear and for footwear lessened the impact of these increases. Between January 1977 and January 1978, the index for All-Items excluding Food advanced 6.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.2% in the latest month while that for services was up 0.6%. As a result, between January 1977 and January 1978, the price level of goods increased 10.0% while that for services was up 7.4%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.3% between December and January; this included a 0.9% increase in the Food index and a 0.1% rise in the index for All-Items excluding Food.

In January, the current annual rate of change in the CPI(1) based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was +7.7%, down from the +11.2% rate calculated in the previous month.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

d'ensemble sans les aliments. On a noté également le renchérissement des automobiles importées, un relèvement saisonnier des prix des billets de train et un accroissement du coût des aides domestiques. La baisse des prix des chaussures et des vêtements de dessus pour hommes et pour femmes a ralenti la progression de l'indice d'ensemble sans les aliments qui, de janvier 1977 à janvier 1978, a grimpé de 6.8%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.2% pendant le dernier mois et ceux des services de 0.6%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 10.0% et celui des services de 7.4% de janvier 1977 à janvier 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.3% entre décembre et janvier; l'indice des aliments a augmenté de 0.9% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.1%.

En janvier, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à +7.7%, ce qui représente un recul par rapport aux taux de +11.2% du mois précédent.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
December 1977 to January 1978\*

Graphique - 1

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Décembre 1977 à Janvier 1978 \*

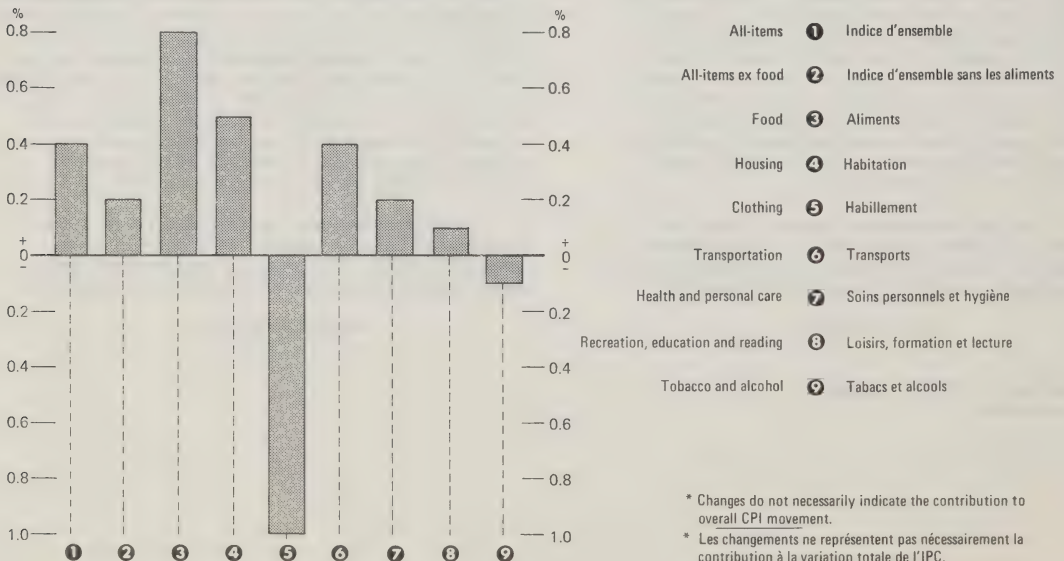


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) - Importance relative(1)	Indexes - Indices			% change - Variation en %		% contribution to total change - Contribution en % à la variation totale		
		1978	1977		January 1978 from - Janvier 1978 contre				
January - Janvier	December - Décembre	January - Janvier	December 1977 - Décembre	January 1977 - Janvier	December 1977 - Décembre	January 1977 - Janvier			
All-items - Indice d'ensemble .....	100	167.8	167.2	154.0	0.4	9.0	100	100	
Food - Aliments .....	27	193.0	191.5	168.0	0.8	14.9	60	44	
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	159.1	158.8	149.0	0.2	6.8	40	56	
Housing - Habitation	33	168.6	167.8	155.9	0.5	8.1	44	30	
Clothing - Habillement	9	144.1	145.5	135.4	- 1.0	6.4	- 25	7	
Transportation - Transports .....	15	157.4	156.7	150.1	0.4	4.9	18	8	
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ....	4	160.3	160.0	148.8	0.2	7.7	2	4	
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	6	145.6	145.4	139.5	0.1	4.4	2	3	
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools ..	6	148.5	148.6	138.3	- 0.1	7.4	- 1	4	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	-	0.60	0.60	0.65					

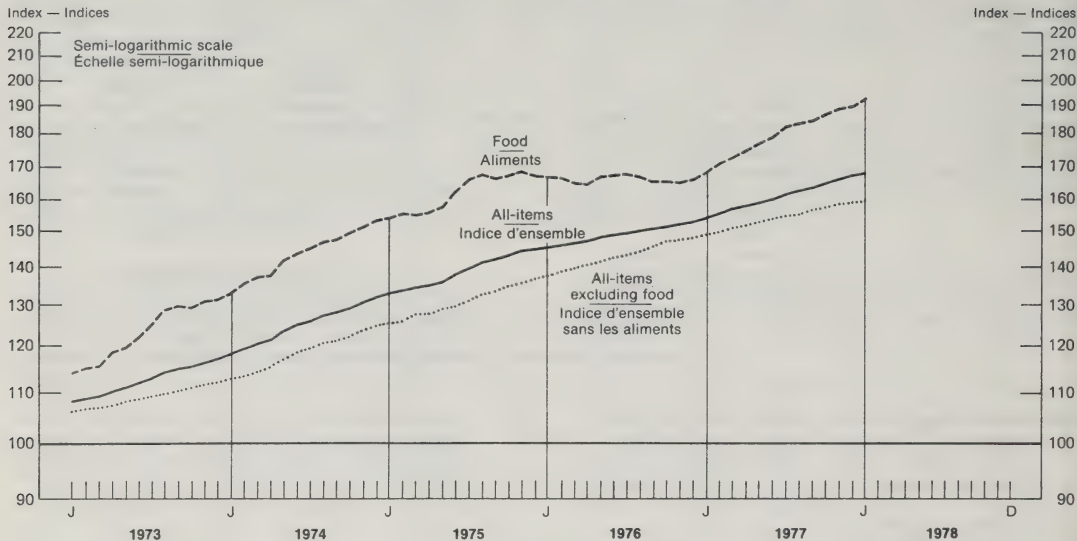
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 223.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1977.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

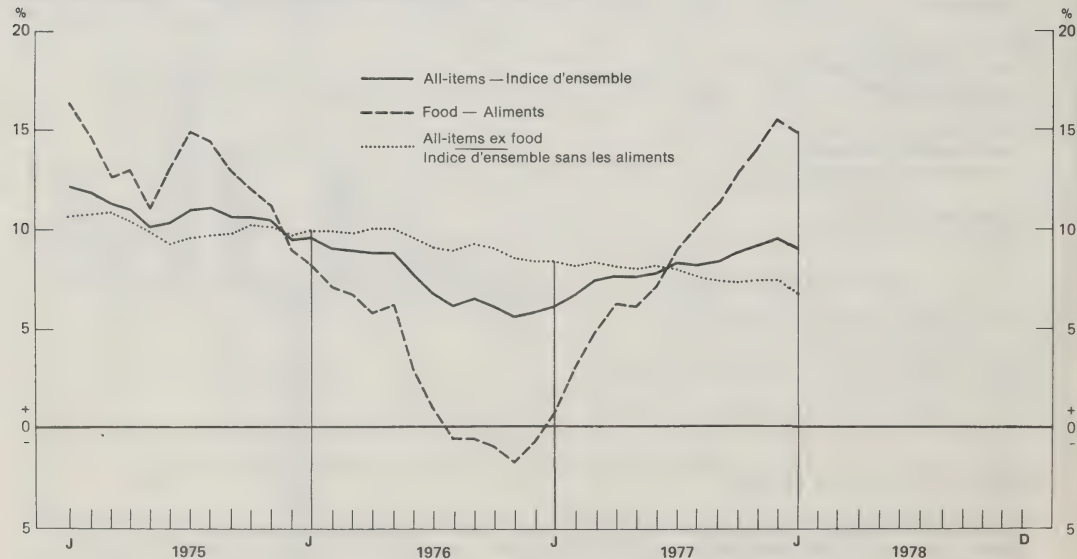


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8												
Per cent change from the previous month													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4												
Per cent change from the same month a year ago													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0												

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

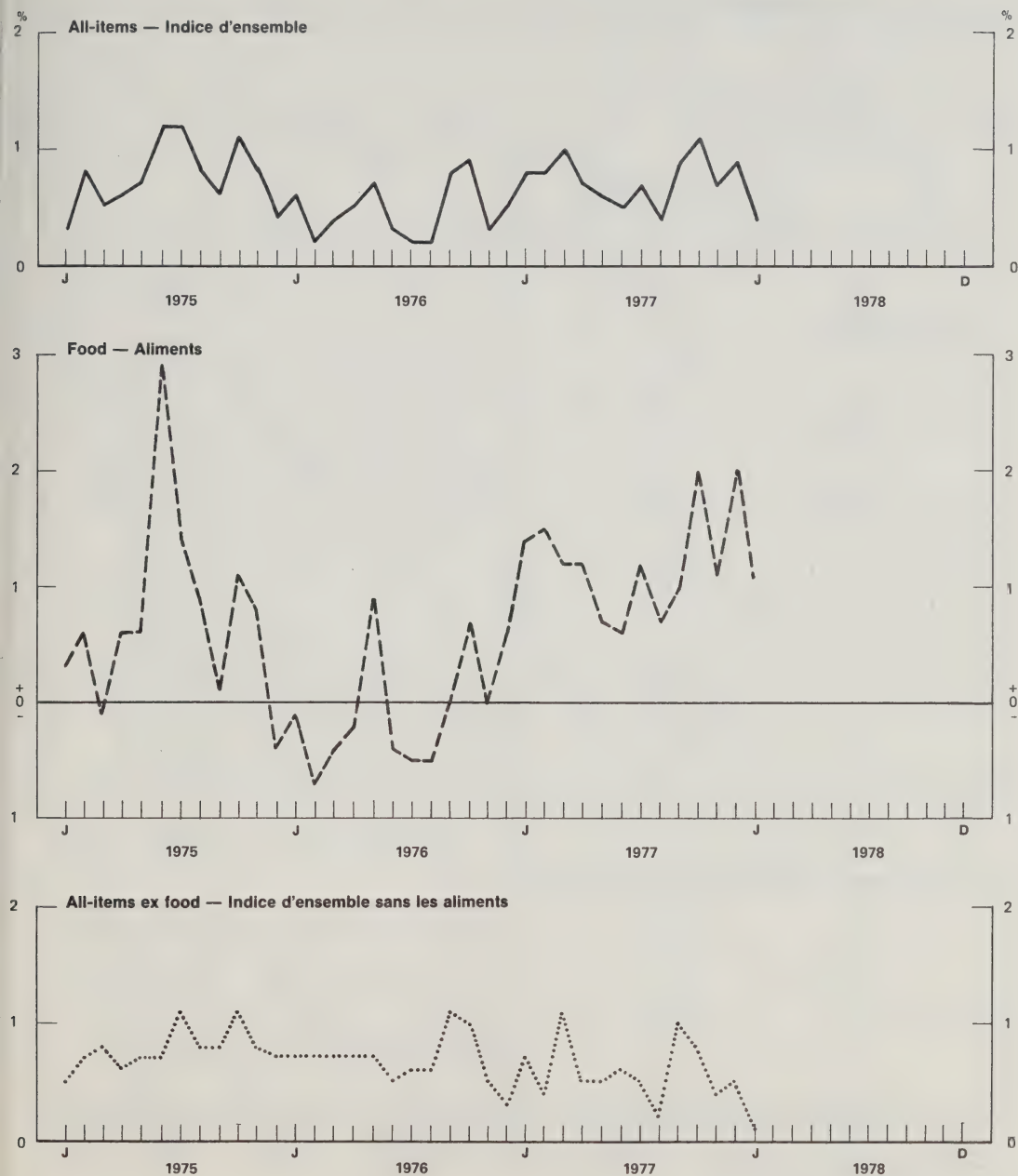
	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé		Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	
1975:									
January — Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February — Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March — Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April — Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May — Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June — Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July — Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August — Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September — Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October — Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November — Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December — Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January — Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February — Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March — Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April — Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May — Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June — Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July — Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August — Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September — Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.1	9.3
October — Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November — Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January — Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February — Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March — Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April — Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May — Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June — Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July — Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	9.3
August — Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September — Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October — Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November — Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January — Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February — Février .....									
March — Mars .....									
April — Avril .....									
May — Mai .....									
June — Juin .....									
July — Juillet .....									
August — Août .....									
September — Septembre .....									
October — Octobre .....									
November — Novembre .....									
December — Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

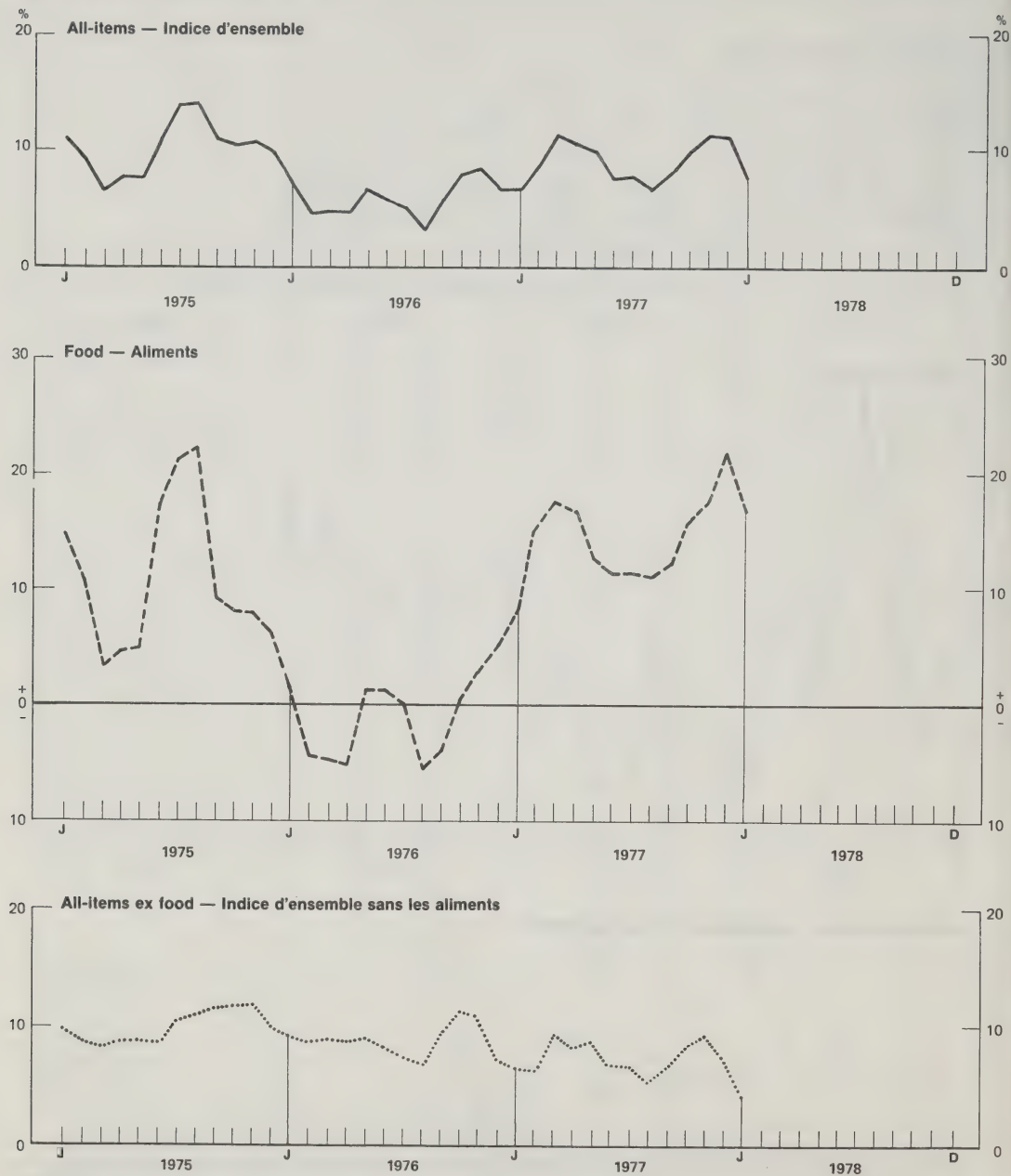
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1978	January 1978 from Janvier 1978 contre	
	Janvier	December 1977 Décembre	January 1977 Janvier
All-items - Indice d'ensemble .....	167.8	0.4	9.0
Food - Aliments .....	193.0	0.8	14.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	193.0	0.8	17.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	190.1	0.3	7.2
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	189.2	0.5	9.8
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	192.4	- 0.1	17.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	184.3	1.4	21.7
Meat - Viande .....	178.7	1.8	24.7
Beef - Boeuf .....	163.1	1.4	33.1
Pork - Porc .....	218.6	1.6	15.3
Other meat - Autres viandes .....	166.5	4.1	19.4
Poultry - Volaille .....	200.7	- 1.2	8.7
Fish - Poisson .....	241.3	2.3	16.5
Eggs - Oeufs .....	186.5	0.5	- 2.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	211.8	- 0.2	27.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	215.3	- 1.0	38.7
Processed fruit - Fruits traités .....	190.0	1.7	12.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	224.7	- 1.0	35.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	190.9	1.4	7.4
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	173.4	1.3	22.9
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	168.5	0.7	8.4
Other food - Autres aliments .....	208.1	2.5	7.8
Beverages - Boissons .....	234.1	0.9	35.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	191.9	0.5	5.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	159.1	0.2	6.8
Housing - Habitation .....	168.6	0.5	8.1
Shelter - Logement .....	166.1	0.3	7.9
Tenancy - Location .....	131.4	0.2	6.0
Home ownership - Propriété .....	190.1	0.3	8.8
Household operation - Dépenses de ménage .....	172.0	0.8	8.6
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	211.2	1.7	13.1
Furniture - Meubles .....	153.4	- 0.5	5.0
Appliances - Appareils ménagers .....	138.7	0.0	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.3	0.0	2.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	144.3	0.1	5.7
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	163.1	0.0	7.2
Supplies - Fournitures .....	168.4	0.7	8.6
Services .....	162.6	0.9	7.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	January 1978  Janvier	January 1978 from - Janvier 1978 contre	
		December 1977 Décembre	January 1977 Janvier
Clothing - Habillement .....	144.1	- 1.0	6.4
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	136.6	- 0.9	4.9
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	141.1	- 1.5	5.6
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	137.4	- 0.7	10.3
Footwear - Chaussures .....	144.9	- 1.2	7.5
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	123.3	0.2	2.6
Clothing services - Services vestimentaires .....	183.5	0.0	8.0
Transportation - Transports .....	157.4	0.4	4.9
Private transportation - Transports privés .....	157.5	0.3	4.7
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	138.1	1.0	7.1
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	172.6	- 0.2	3.2
Public transportation - Transports publics .....	158.7	1.7	6.1
Local transportation - Transports locaux .....	149.5	1.8	5.4
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	180.3	1.2	6.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	160.3	0.2	7.7
Health care - Hygiène .....	154.7	- 0.1	5.5
Personal care - Soins personnels .....	163.6	0.3	8.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.6	0.1	4.4
Recreation - Loisirs .....	143.9	0.0	4.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	155.9	0.7	2.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	148.5	- 0.1	7.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	152.4	0.0	8.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	145.0	- 0.1	6.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	Classification supplémentaire	
									Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	96.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	163.6	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	155.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....										
March - Mars .....										
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

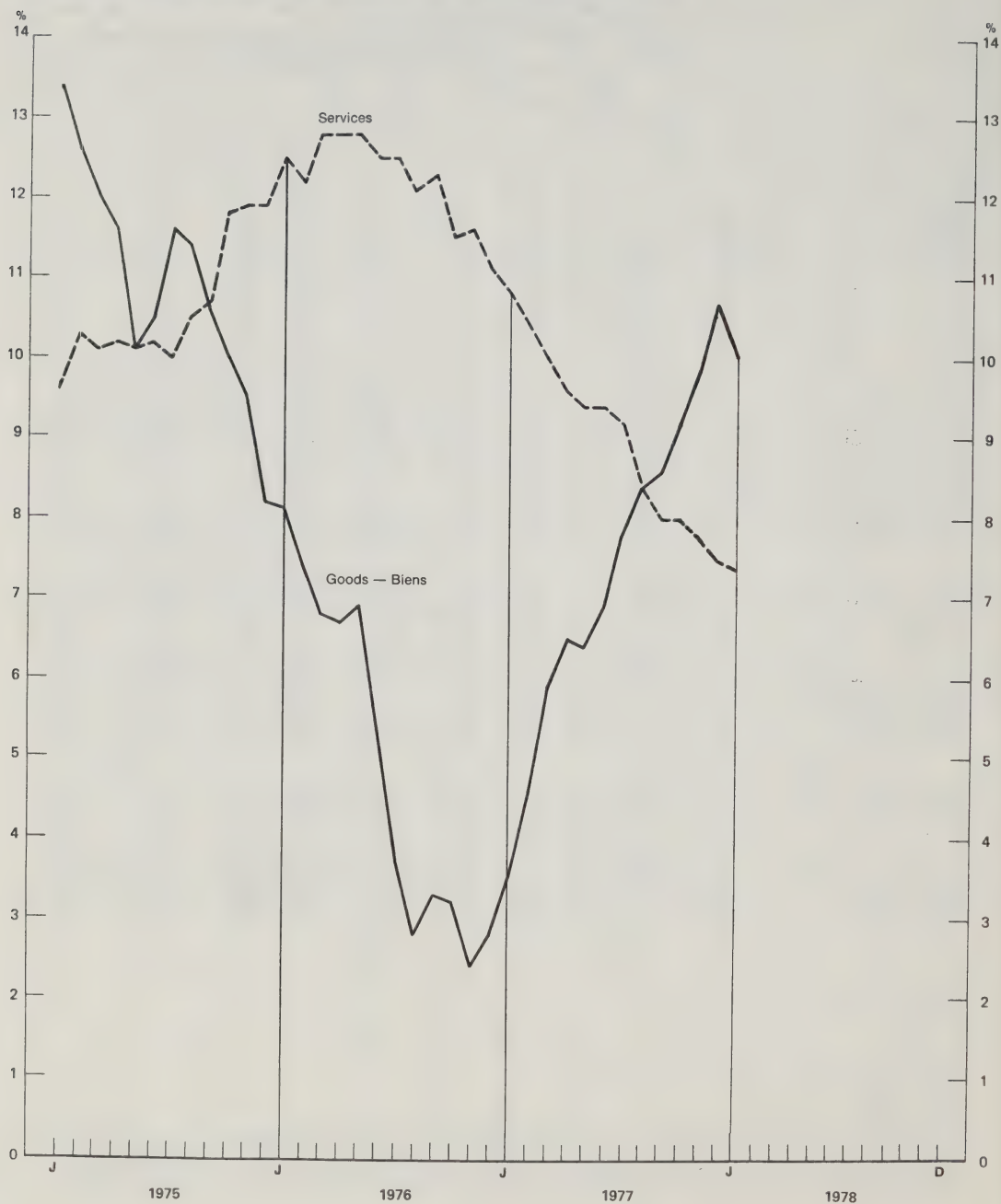
**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) - Importance relative(1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		January 1978 Janvier	January 1978 from - Janvier 1978 contre	
			December 1977 Décembre	January 1977 Janvier
Goods - Biens .....	62	167.5	0.2	10.0
Food - Aliments .....	27	193.0	0.8	14.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	35	149.3	- 0.1	6.4
Durable goods - Biens durables .....	9	136.2	0.5	5.5
Automobiles .....	5	138.1	1.0	7.1
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	148.9	- 0.3	4.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	1	140.6	0.0	4.2
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.4	0.0	2.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	141.1	- 0.9	6.2
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tisseurs à la verge .....	8	138.6	- 1.2	6.2
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	161.1	0.1	6.5
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	146.5	- 0.1	4.9
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	163.7	0.1	7.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	145.0	- 0.1	6.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	152.4	0.0	8.9
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	161.5	1.1	10.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	137.1	0.4	6.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.0	- 0.2	6.8
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(44)	182.7	0.6	11.9
Services .....	38	169.4	0.6	7.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	172.7	0.9	6.9
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	192.1	2.6	13.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	203.9	1.7	5.2
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	4	182.9	0.0	8.6
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	3	146.8	0.0	7.1
Transportation services - Transports .....	6	167.9	0.7	2.4
Shelter services - Habitation .....	21	166.5	0.3	7.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1977.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

#### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

2

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

FEBRUARY - 1978 - FÉVRIER

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.7% from 167.8 in January to 168.9 in February. As a result, the twelve-month rise between February 1977 and February 1978 stood at 8.7%, down from the 9.0% registered in the previous month. Higher Food prices, up 0.7% in the latest month, and increased Housing charges each accounted for three-tenths of this rise; higher Transportation charges were responsible for an additional one-fifth of the overall CPI advance. The increases in the latter two components were largely responsible for the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food between January and February.

Higher prices for fresh fruit, pork products, fresh milk, butter, bread, certain fresh vegetables and soft drinks were largely responsible for the 0.7% rise in the Food index. These increases were partially offset by lower prices for some beef cuts and for chicken. The 0.7% increase in the Food at Home index in February brought the index to a level 15.2% above its level of February 1977, down from the 17.0% registered in January.

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) s'est haussé 0.7% de 167.8 en janvier à 168.9 en février. En conséquence, la hausse sur un an, de février 1977 à février 1978, s'établissait à 8.7%, en baisse par rapport au chiffre de 9.0% pour le mois précédent. Les prix des aliments, en hausse de 0.7% pendant le dernier mois, et les frais de logement intervenaient chacun pour près des trois-dixièmes de cette poussée; les frais de transport rendaient compte d'un cinquième de la progression de l'IPC global. Les augmentations de ces deux dernières composantes étaient largement responsables pour la poussée de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments entre janvier et février.

La majoration des prix des fruits frais, du porc, du lait frais, du beurre, du pain, de certains légumes frais et des boissons gazeuses sont les principaux responsables de la hausse de 0.7% de l'indice des aliments. Le renchérissement de ces produits a été partiellement annulé par un fléchissement des prix de certaines coupes de boeuf et de ceux du poulet. Le gain de 0.7% de l'indice des aliments consommés à la maison en février a porté l'indice des aliments à 15.2% au-dessus de celui de février 1977, alors qu'il était de 17.0% en janvier.

Prices Division

Division des prix

March - 1978 - Mars  
5-4300-503



Increased shelter charges for both owned and rented accommodation and higher prices for new automobiles were large contributing factors in the 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food. Other notable factors included increased automobile registration fees in three provinces and higher prices for many clothing items. Between February 1977 and February 1978, the index for All-Items excluding Food advanced 6.9%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.6% in the latest month while that for services was up 0.7%. As a result between February 1977 and February 1978, the price level of goods increased 9.4% while that for services rose 7.4%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.5% between January and February: this included a 0.3% increase in the Food index and a 0.6% rise in the index for All-Items excluding Food.

In February, the current annual rate of change in the CPI(1) based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was +6.9%, down from the +7.7% rate calculated in the previous month.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

La hausse des frais de logement en location et en propriété ainsi que le renchérissement des automobiles neuves ont joué un rôle important dans la poussée de 0.6% de l'indice d'ensemble sauf les aliments. Parmi les autres facteurs importants figuraient les frais d'immatriculation des automobiles dans trois provinces et la majoration des prix de nombreux vêtements. De février 1977 à février 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.9%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 0.6% pendant le dernier mois et ceux des services, de 0.7%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 9.4% et celui des services de 7.4% de février 1977 à février 1978.

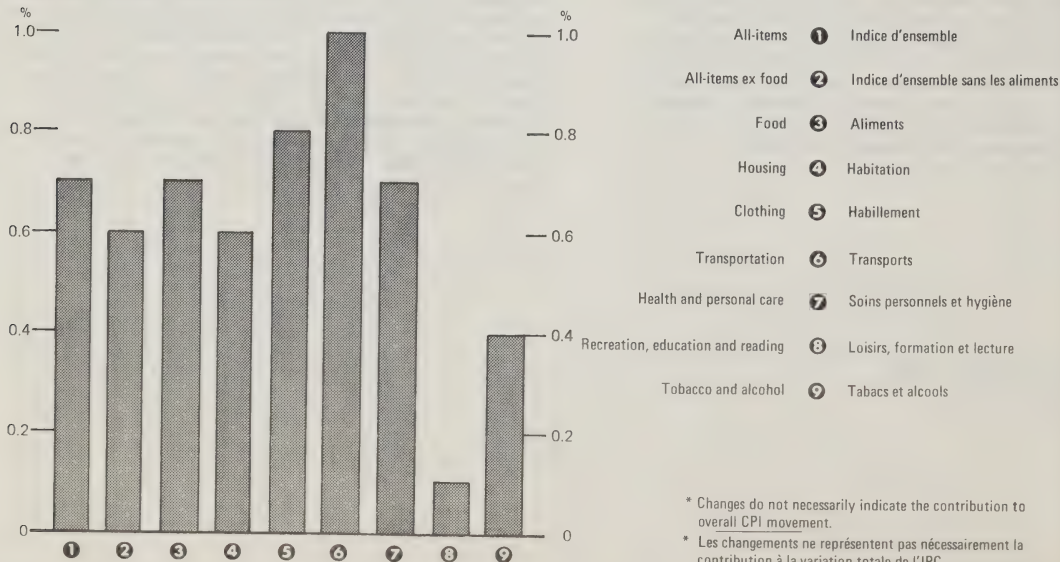
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.5% entre janvier et février; l'indice des aliments a augmenté de 0.3% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.6%.

En février, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à +6.9%, ce qui représente un recul par rapport aux taux de +7.7% du mois précédent.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart — 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
January 1978 to February 1978 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Janvier 1978 à Février 1978 \*



Graphique — 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1978		1977	February 1978 from — Février 1978 contre				
		February — Février	January — Janvier	February — Février	January 1978 Janvier	February 1977 Février	January 1978 Janvier	February 1977 Février	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	168.9	167.8	155.4	0.7	8.7	100	100	
Food — Aliments .....	27	194.3	193.0	171.4	0.7	13.4	29	41	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	160.1	159.1	149.7	0.6	6.9	71	59	
Housing — Habitation	33	169.6	168.6	156.9	0.6	8.1	29	31	
Clothing — Habillement	9	145.3	144.1	136.4	0.8	6.5	12	7	
Transportation — Transports .....	15	158.9	157.4	150.4	1.0	5.7	21	10	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	161.4	160.3	150.7	0.7	7.1	5	3	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	145.7	145.6	139.7	0.1	4.3	1	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	149.1	148.5	139.2	0.4	7.1	3	5	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.59	0.60	0.64					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 225.3

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1977.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

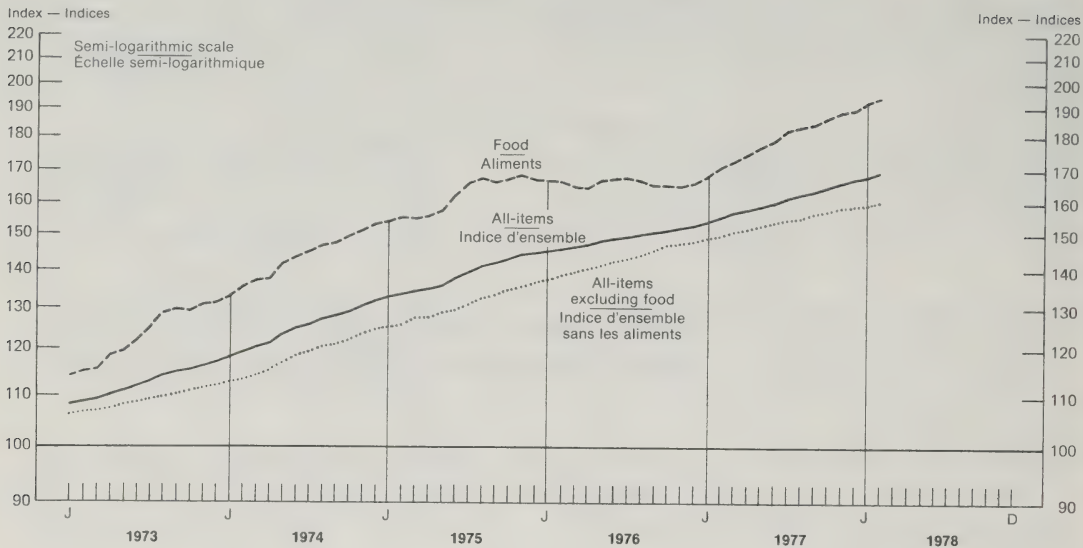


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

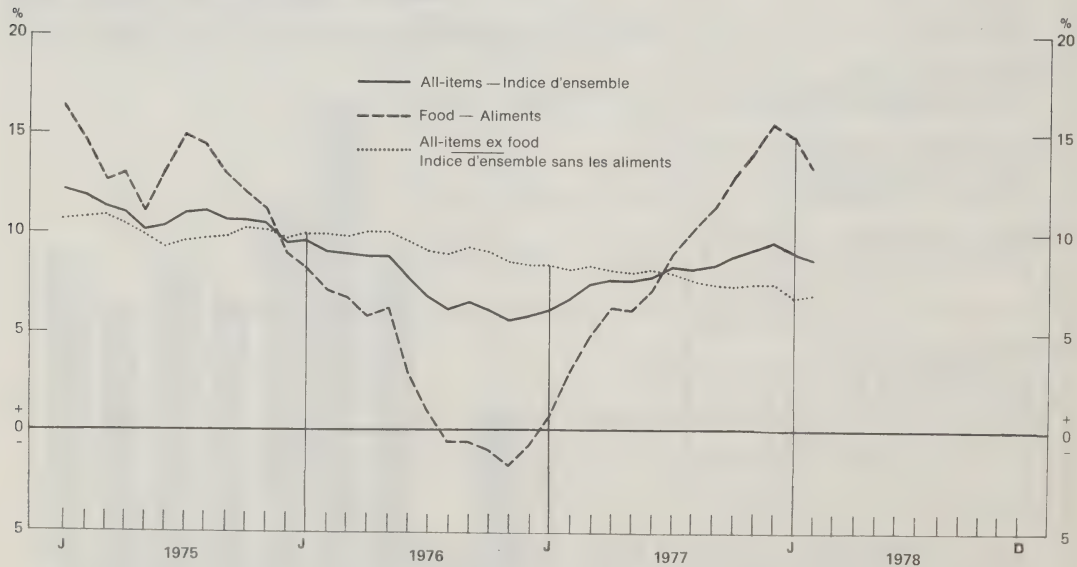


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9											
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	- 0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978 .....	0.4	0.7											
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7											

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

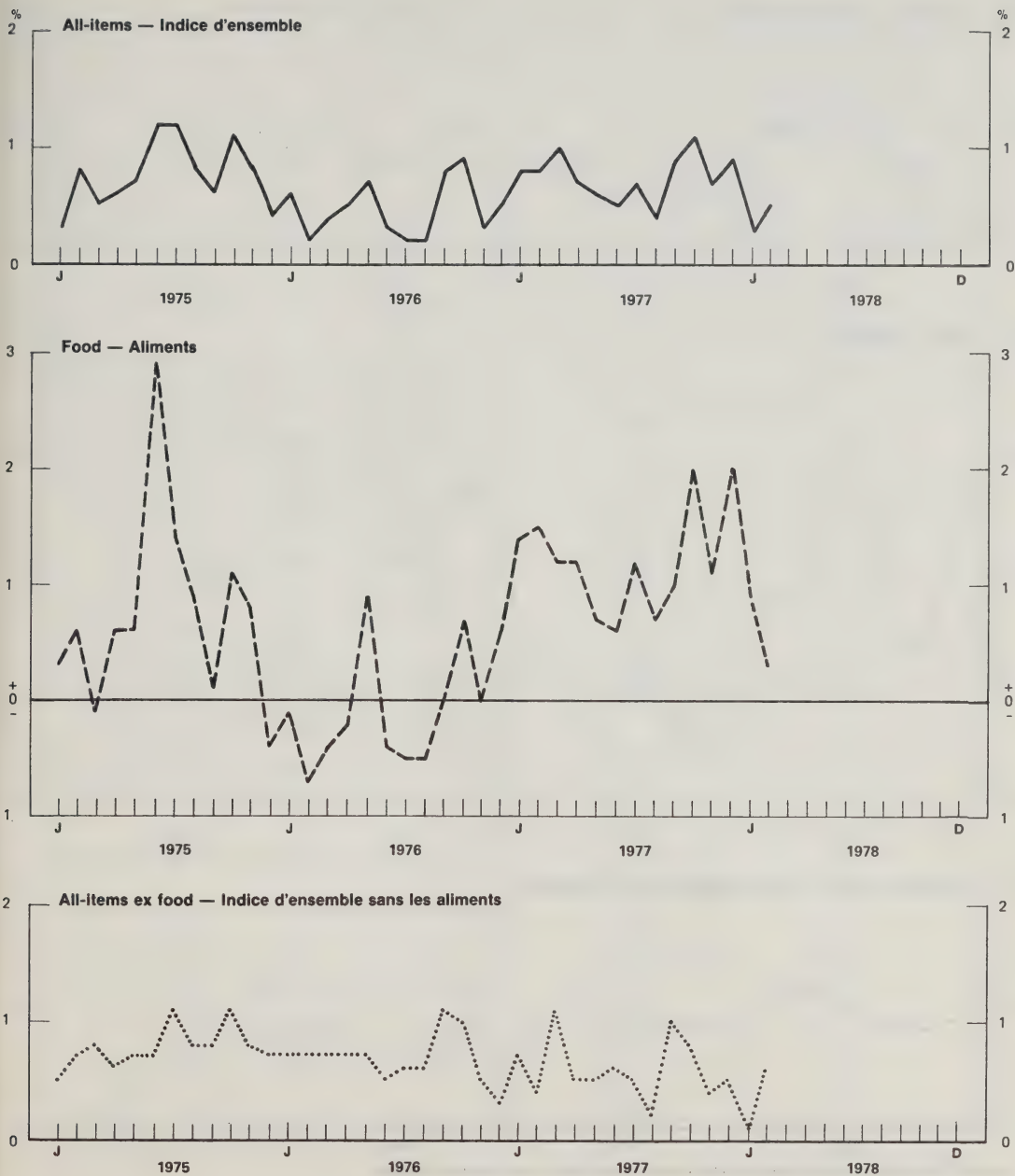
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation
	Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé		Unadjusted - Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February - Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March - Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April - Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June - Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July - Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November - Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February - Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March - Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April - Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June - Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July - Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August - Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April - Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May - Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June - Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July - Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.4	6.5
August - Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October - Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November - Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January - Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February - Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March - Mars .....									
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

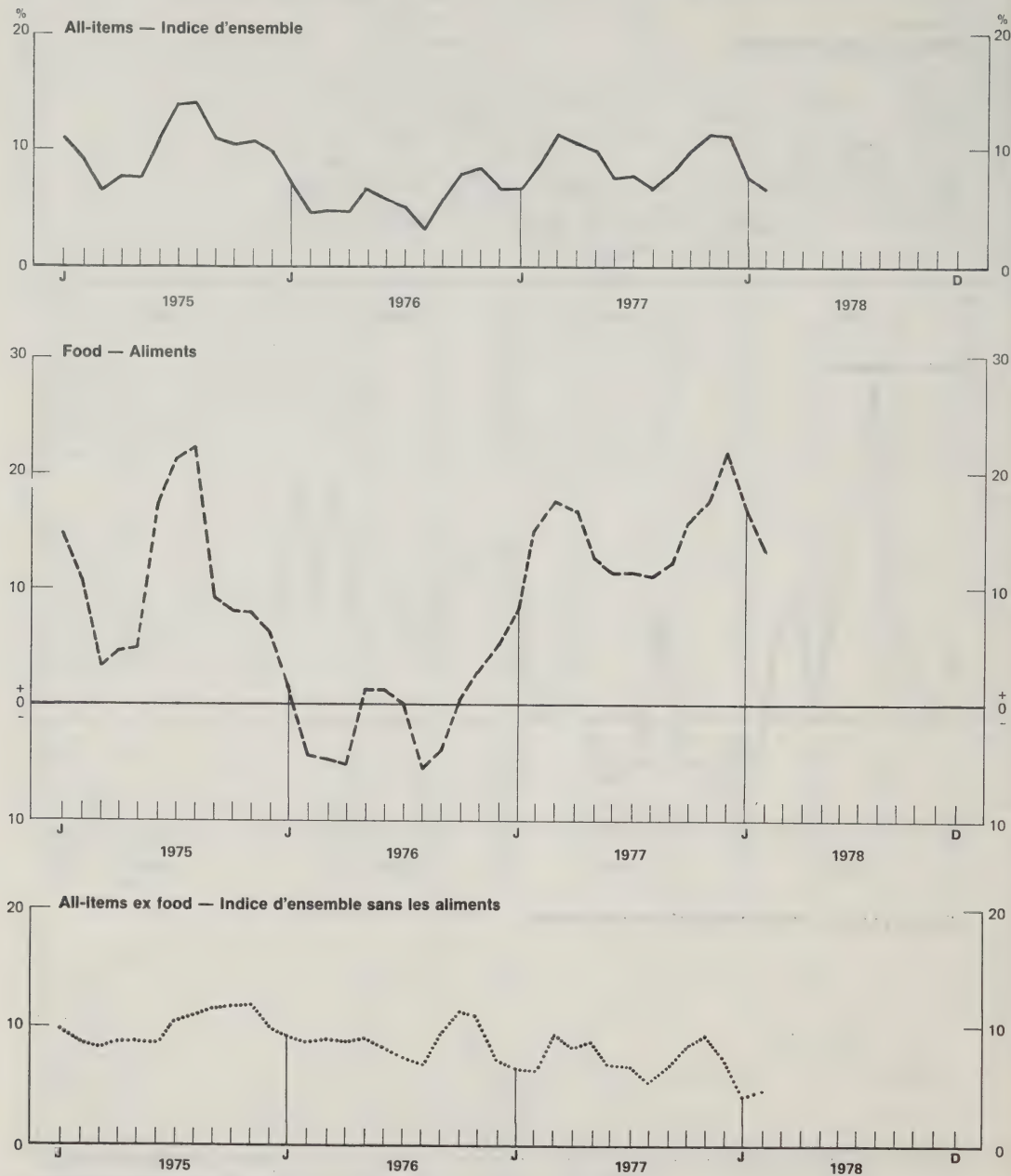
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes Indices	Per cent change Variation proportionnelle	
	February 1978 Février	February 1978 from - Février 1978 contre	
		January 1978 Janvier	February 1977 Février
All-items - Indice d'ensemble .....	168.9	0.7	8.7
Food - Aliments .....	194.3	0.7	13.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	194.4	0.7	15.2
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	192.6	1.3	8.6
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	191.3	1.1	9.7
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	193.4	0.5	17.4
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	183.5	- 0.4	20.0
Meat - Viande .....	177.7	- 0.6	22.8
Beef - Boeuf .....	159.6	- 2.1	29.7
Pork - Porc .....	222.8	1.9	15.3
Other meat - Autres viandes .....	165.8	- 0.4	18.6
Poultry - Volaille .....	198.3	- 1.2	7.1
Fish - Poisson .....	244.2	1.2	16.1
Eggs - Oeufs .....	187.9	0.8	- 1.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	216.9	2.4	19.2
Fresh fruit - Fruits frais .....	228.9	6.3	35.6
Processed fruit - Fruits traités .....	192.3	1.2	12.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	227.3	1.2	15.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	188.2	- 1.4	5.5
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	172.7(1)	- 0.4	22.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	168.4(1)	- 0.1	7.8
Other food - Autres aliments .....	208.5	0.2	7.3
Beverages - Boissons .....	237.4	1.4	29.4
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	192.5	0.3	4.7
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	160.1	0.6	6.9
Housing - Habitation .....	169.6	0.6	8.1
Shelter - Logement .....	167.0	0.5	7.7
Tenancy - Location .....	132.2	0.6	5.7
Home ownership - Propriété .....	191.0	0.5	8.7
Household operation - Dépenses de ménage .....	173.0	0.6	8.9
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	214.5	1.6	14.0
Furniture - Meubles .....	152.8	- 0.4	4.8
Appliances - Appareils ménagers .....	138.7	0.0	3.2
Floor coverings - Revêtements de sol .....	134.7	1.0	4.3
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	143.4	- 0.6	5.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	163.4	0.2	7.8
Supplies - Fournitures .....	169.4	0.6	8.0
Services .....	162.6	0.0	6.9

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	February 1978 Février	February 1978 from - Février 1978 contre	
		January 1978 Janvier	February 1977 Février
Clothing - Habillement .....	145.3	0.8	6.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	138.9	1.7	5.8
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	141.8	0.5	5.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	138.7	0.9	10.3
Footwear - Chaussures .....	144.5	- 0.3	6.2
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	123.3	0.0	2.6
Clothing services - Services vestimentaires .....	184.8	0.7	8.8
Transportation - Transports .....	158.9	1.0	5.7
Private transportation - Transports privés .....	159.3	1.1	5.6
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	141.3	2.3	8.6
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	173.5	0.5	3.8
Public transportation - Transports publics .....	158.1	- 0.4	6.0
Local transportation - Transports locaux .....	150.1	0.4	5.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	177.7	- 1.4	6.5
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	161.4	0.7	7.1
Health care - Hygiène .....	155.0	0.2	5.7
Personal care - Soins personnels .....	165.4	1.1	8.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.7	0.1	4.3
Recreation - Loisirs .....	143.9	0.0	4.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	156.6	0.4	2.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	149.1	0.4	7.1
Tobacco products - Produits du tabac .....	152.4	0.0	8.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	146.1	0.8	5.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification Classification supplémentaire	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Goods - Biens	Services
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools		
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	77.3	76.0	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	78.6	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....										
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

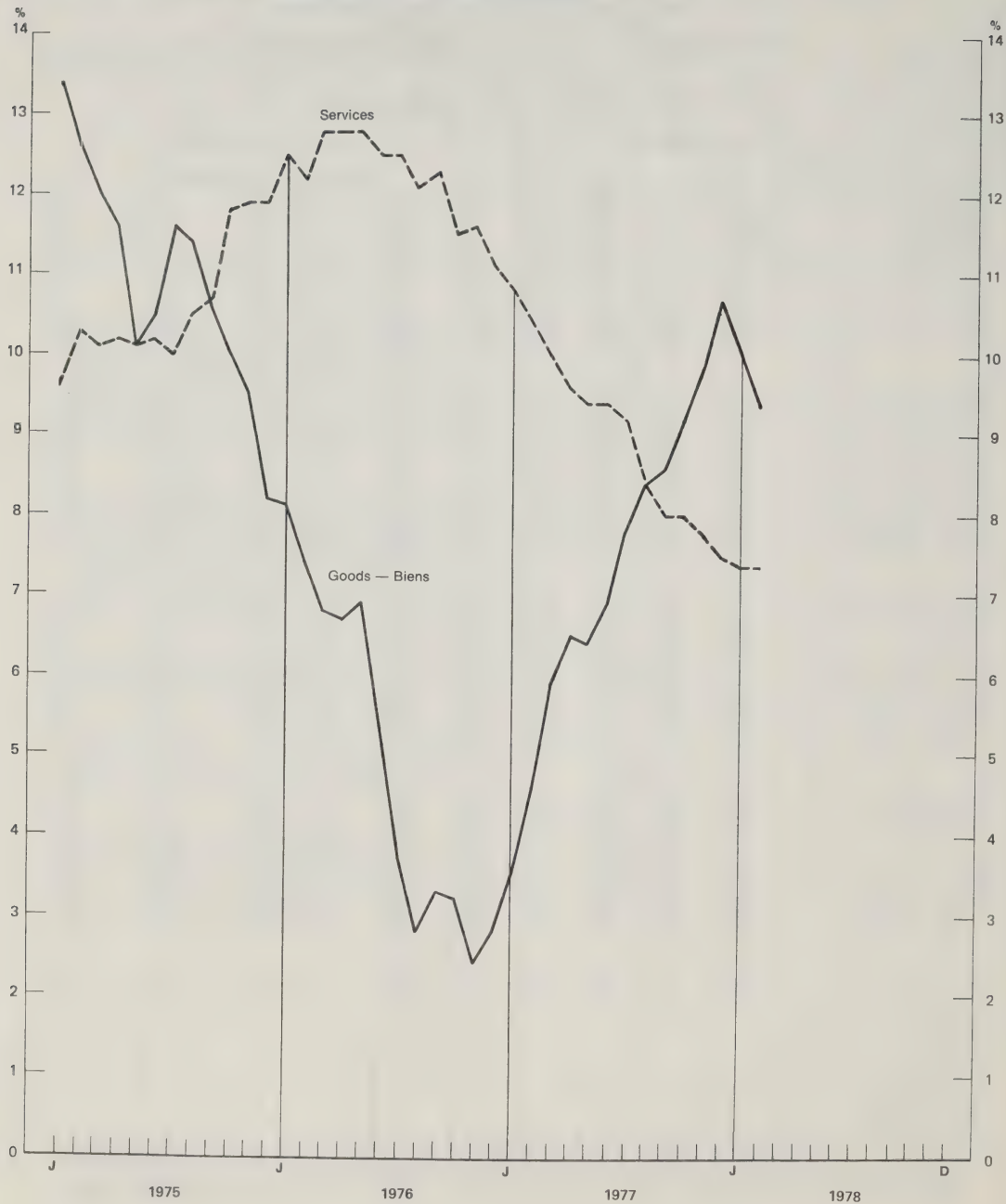


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) — Importance relative (1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		February 1978 Février	February 1978 from — Février 1978 contre	
			January 1978 Janvier	February 1977 Février
Goods - Biens .....	63	168.5	0.6	9.4
Food - Aliments .....	27	194.3	0.7	13.4
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	150.0	0.5	6.5
Durable goods - Biens durables .....	10	137.6	1.0	6.2
Automobiles .....	5	141.3	2.3	8.6
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	148.7	- 0.1	4.6
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	140.4	- 0.1	4.2
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.3	- 0.1	2.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	142.1	0.7	6.1
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	139.9	0.9	6.3
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	161.1	0.0	7.0
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	146.6	0.1	4.9
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	164.1	0.2	7.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	146.1	0.8	5.6
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	152.4	0.0	8.9
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	161.7	0.1	9.6
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	137.4	0.2	6.1
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	186.4	0.2	6.7
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	183.6	0.5	10.9
Services .....	37	170.6	0.7	7.4
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	174.1	0.8	7.2
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	196.7	2.4	14.8
Domestic services - Services aux ménages .....	1	203.9	0.0	5.0
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	184.8	1.0	8.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	146.8	0.0	6.9
Transportation services - Transports .....	6	169.0	0.7	3.2
Shelter services - Habitation .....	20	167.3	0.5	7.6

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1977.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

### Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MARCH - 1978 - MARS

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 1.1% from 168.9 in February to 170.8 in March. As a result, the twelve-month rise between March 1977 and March 1978 stood at 8.8%. Higher Food prices, up 1.4% in the latest month, were responsible for one-third of this rise while increased prices for fuel oil and gasoline accounted for an additional one-quarter of this advance. While the Food index increased 1.4%, the index for All-Items excluding Food rose by 1.1%.

Higher prices for fresh fruit and vegetables and for beef and pork products were largely responsible for the 1.4% rise in the Food index. Increased prices for chicken, other meats, canned tuna and for restaurant meals also contributed to this rise.

Higher prices for gasoline and fuel oil were large contributing factors in the 1.1% rise in the index for All-Items excluding Food. Electricity rates were also up as rate reductions in many Atlantic urban centres only partially offset the impact of higher rates in other cities. In addition, domestic gas rate increases were registered in many Western cities. Other notable factors included higher charges for dental care, appliance repairs, furniture, footwear and, in Ontario and Saskatchewan, for

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé de 1.1% pour passer de 168.9 en février à 170.8 en mars. En conséquence, la hausse sur un an, de mars 1977 à mars 1978, s'établissait à 8.8%. Les prix des aliments, en hausse de 1.4% pendant le dernier mois, intervenaient pour le tiers de cette poussée tandis que ceux du mazout et de l'essence en rendaient compte du quart. Tandis que l'indice des aliments progressait de 1.4%, l'indice d'ensemble sans les aliments, grimpait de 1.1%.

Les prix des fruits et légumes frais, du boeuf et du porc sont les principaux responsables de la hausse de 1.4% de l'indice des aliments. La majoration des prix du poulet, des autres viandes, du thon en conserve et des repas pris à l'extérieur y a également contribué.

Le renchérissement du mazout et de l'essence a joué un rôle important dans la poussée de 1.1% de l'indice d'ensemble sauf les aliments. Les tarifs d'électricité ont également été à la hausse, la baisse des tarifs dans un grand nombre de villes des Maritimes n'ayant compensé que partiellement la majoration du tarif ailleurs. En outre, beaucoup de villes de l'Ouest ont enregistré une hausse des tarifs du gaz. Parmi les autres facteurs importants figuraient la majoration des prix des soins dentaires, des réparations des appareils ménagers, des meubles et des chaussures et, en Ont-

Prices Division

Division des prix

April - 1978 - Avril  
5-4300-503



cigarettes. Between March 1977 and March 1978, the index for All-Items excluding Food advanced 7.0%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.5% in the latest month while that for services was up 0.5%. As a result, between March 1977 and March 1978, the price level of goods increased 9.8% while that for services rose by 7.2%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 1.2% between February and March: this comprised a 1.6% increase in the Food index and a 1.0% rise in the index for All-Items excluding Food.

In March, the current annual rate of change in the CPI(1) based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 8.1%, up from the 6.9% rate calculated in the previous month.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

ario et en Saskatchewan, le renchérissement des cigarettes. De mars 1977 à mars 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 7.0%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.5% pendant le dernier mois et ceux des services, de 0.5%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 9.8% et celui des services de 7.2% de mars 1977 à mars 1978.

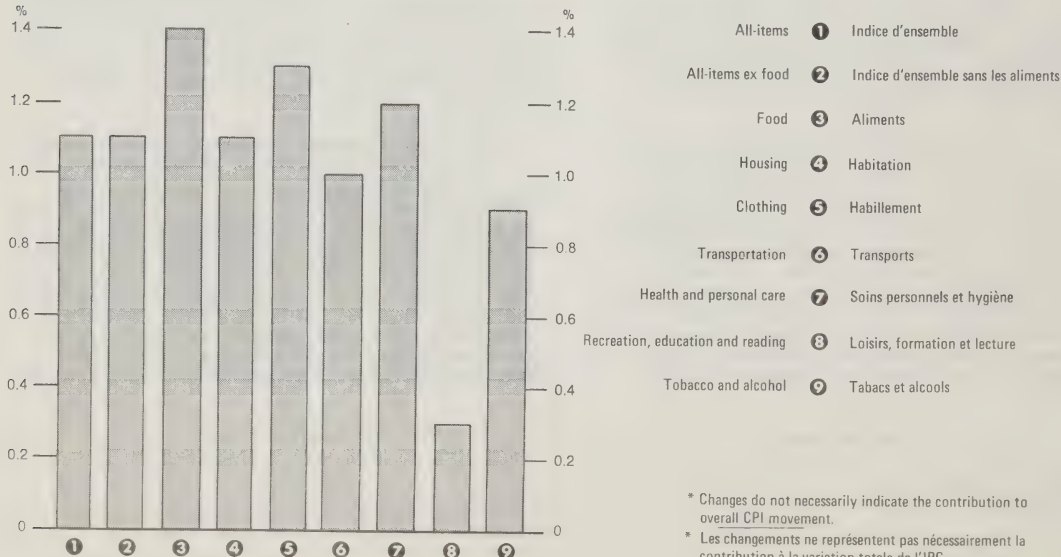
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 1.2% entre février et mars; l'indice des aliments a augmenté de 1.6% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 1.0%.

En mars, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à 8.1%, en hausse sur le taux de 6.9% du mois précédent.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
February 1978 to March 1978 \*

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Février 1978 à mars 1978 \*



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1978		1977	March 1978 from — Mars 1978 contre				
		March — Mars	February — Février	March — Mars	February 1978 Février	March 1977 Mars	February 1978 Février	March 1977 Mars	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	170.8	168.9	157.0	1.1	8.8	100	100	
Food — Aliments .....	27	197.0	194.3	172.9	1.4	13.9	35	42	
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	161.8	160.1	151.2	1.1	7.0	65	58	
Housing — Habitation	33	171.4	169.6	158.6	1.1	8.1	31	30	
Clothing — Habillement	9	147.2	145.3	138.2	1.3	6.5	11	7	
Transportation — Transports .....	15	160.5	158.9	152.0	1.0	5.6	13	9	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	163.3	161.4	151.1	1.2	8.1	4	4	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	146.1	145.7	140.3	0.3	4.1	2	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	150.4	149.1	140.4	0.9	7.1	4	5	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.59	0.59	0.64					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....227.9

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1977.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

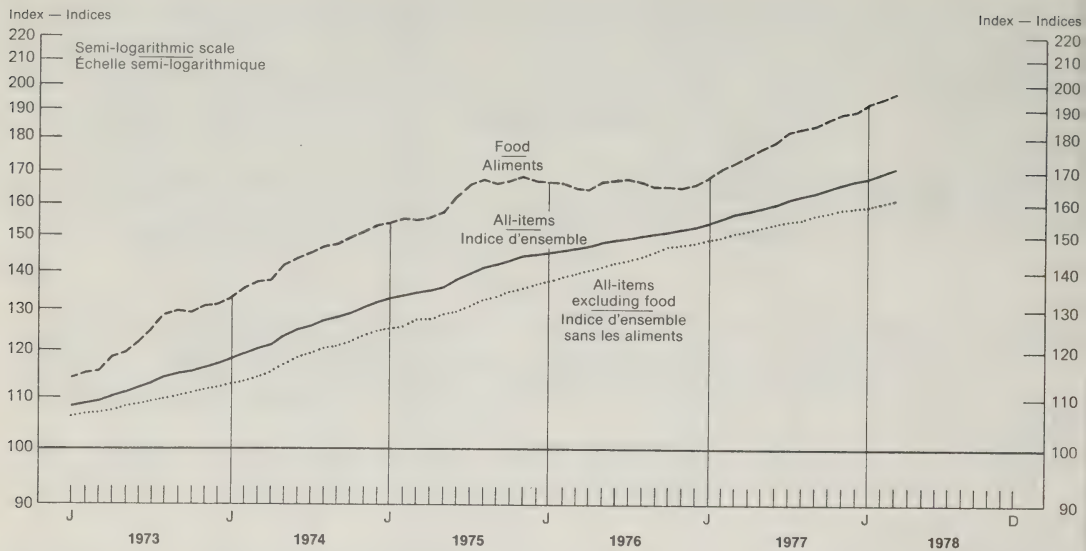


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

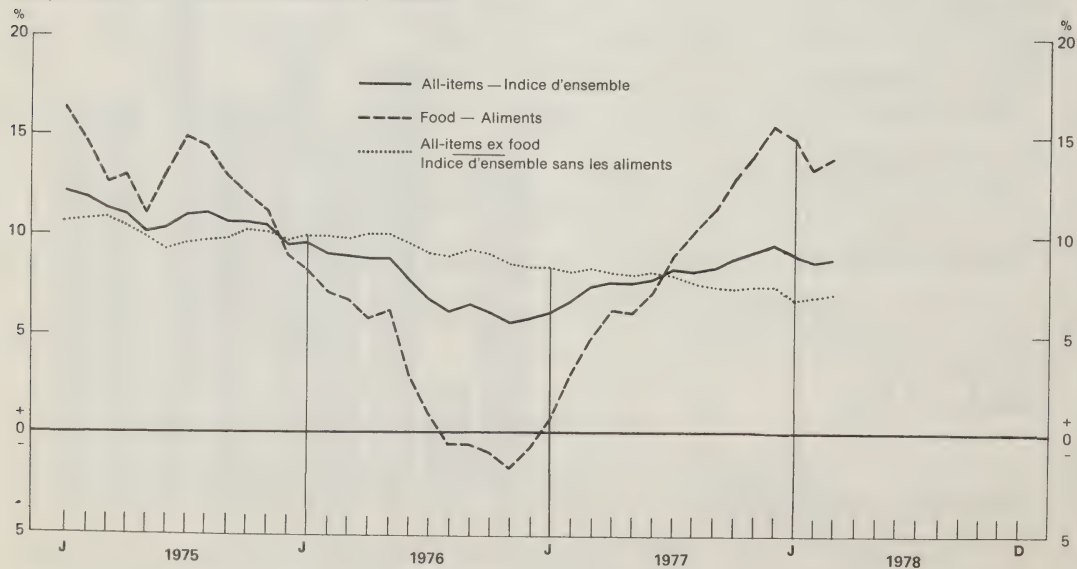


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8										
Per cent change from the previous month													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1										
Per cent change from the same month a year ago													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLÉAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

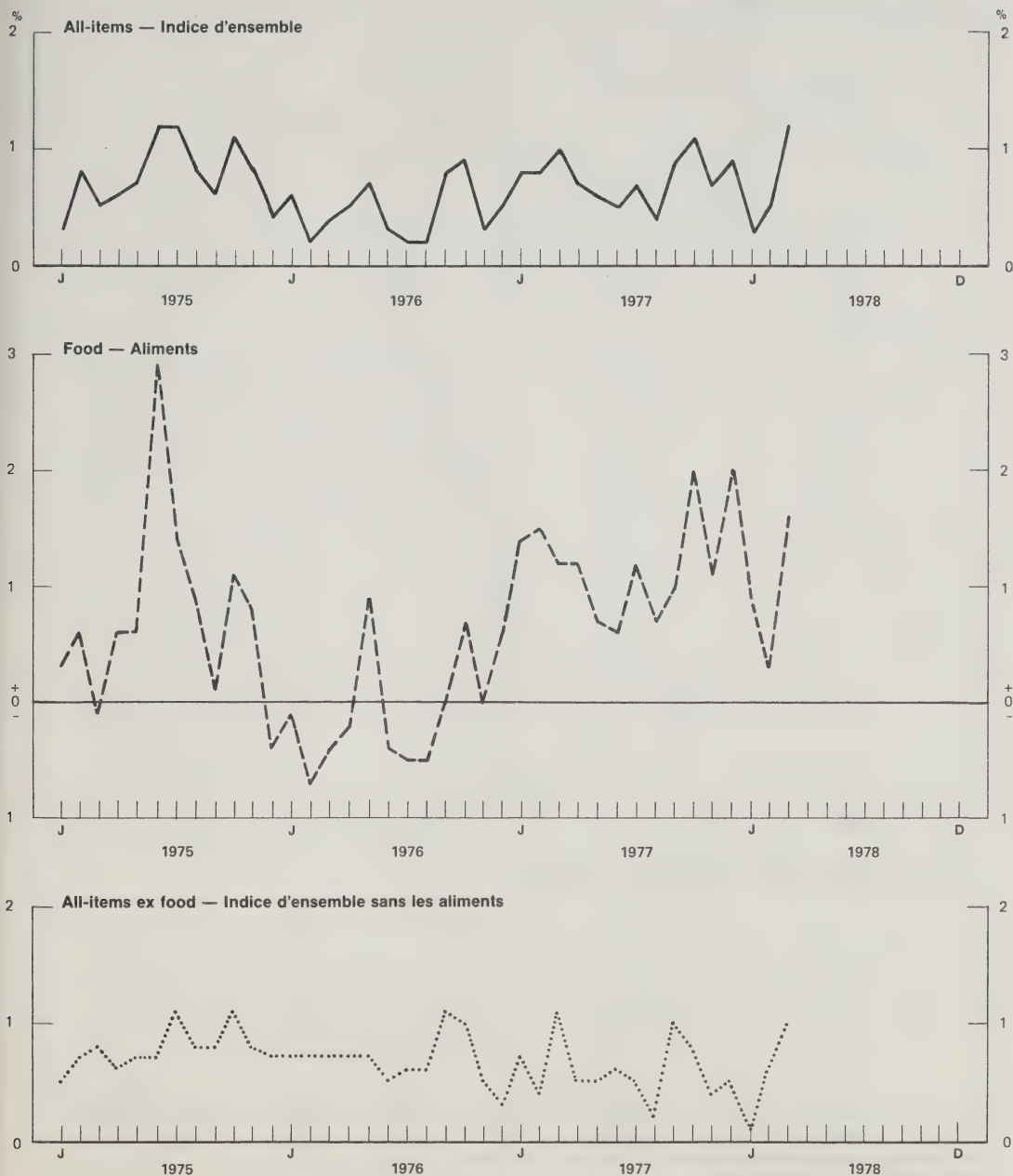
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation
	Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé		Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé		Unadjusted - Non désaisonna- lisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonna- lisé	
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February - Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March - Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April - Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June - Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July - Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November - Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February - Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March - Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April - Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June - Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July - Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August - Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.1	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April - Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May - Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June - Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July - Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August - Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.5	5.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October - Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November - Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January - Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February - Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March - Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

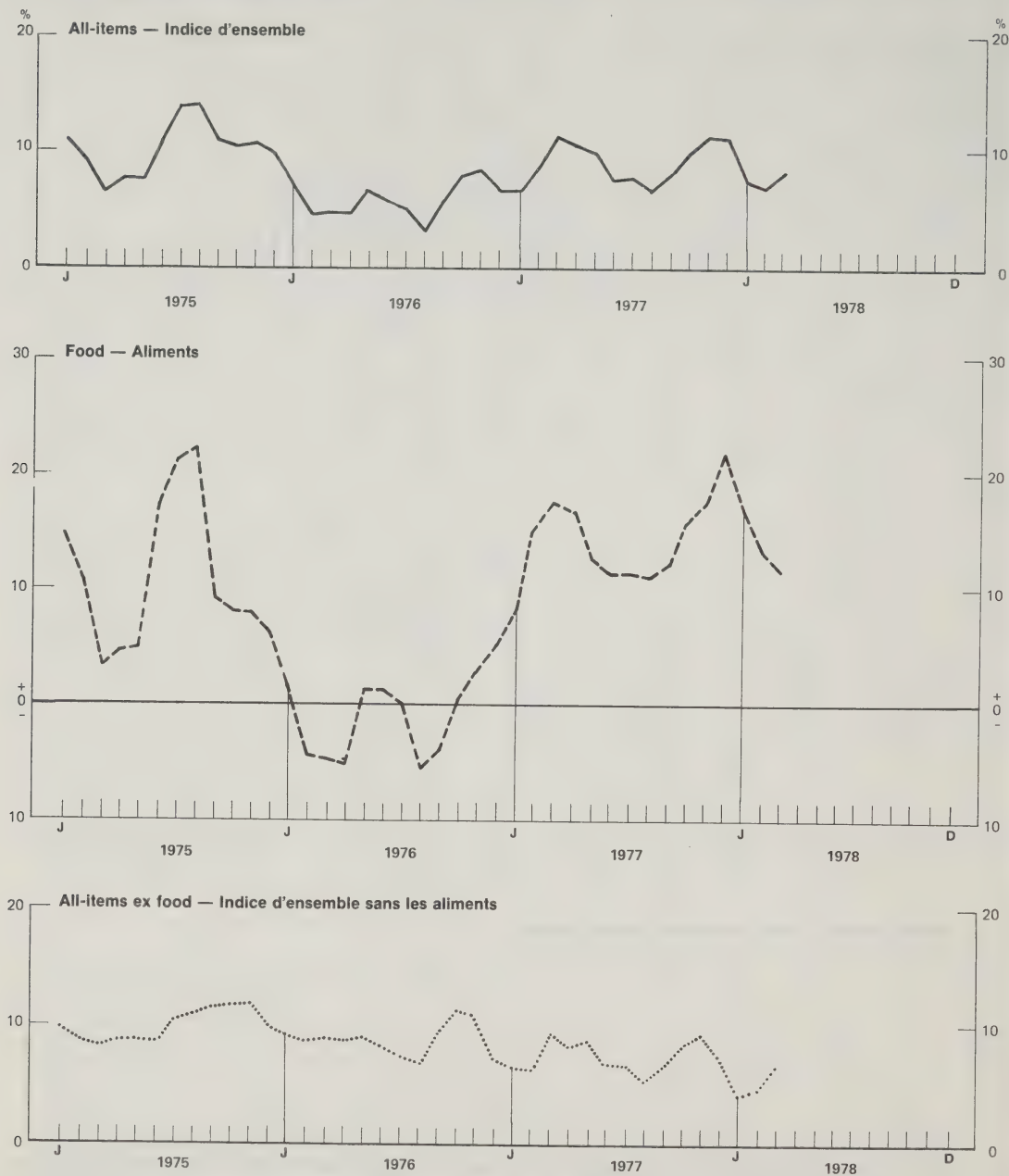
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		March 1978 from Mars 1978 contre	
	March 1978 Mars	February 1978 Février	March 1977 Mars
All-items - Indice d'ensemble .....	170.8	1.1	8.8
Food - Aliments .....	197.0	1.4	13.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	197.6	1.6	16.1
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	193.4	0.4	7.7
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	191.6	0.2	9.0
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	194.6	0.6	17.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	187.3	2.1	22.5
Meat - Viande .....	181.2	2.0	25.6
Beef - Boeuf .....	162.3	1.7	32.3
Pork - Porc .....	228.6	2.6	18.9
Other meat - Autres viandes .....	168.8	1.8	20.5
Poultry - Volaille .....	203.5	2.6	9.2
Fish - Poisson .....	248.2	1.6	16.7
Eggs - Oeufs .....	188.1	0.1	- 0.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	226.9	4.6	22.2
Fresh fruit - Fruits frais .....	244.0	6.6	33.6
Processed fruit - Fruits traités .....	194.3	1.0	12.6
Fresh vegetables - Légumes frais .....	240.4	5.8	23.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	189.6	0.7	7.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	174.9(1)	1.3	18.3
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gnotines(1) .....	169.8(1)	0.8	8.8
Other food - Autres aliments .....	209.4	0.4	7.6
Beverages - Boissons .....	238.8	0.6	27.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	193.5	0.5	4.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	161.8	1.1	7.0
Housing - Habitation .....	171.4	1.1	8.1
Shelter - Logement .....	167.9	0.5	7.9
Tenancy - Location .....	132.6	0.3	5.7
Home ownership - Propriété .....	192.3	0.7	9.0
Household operation - Dépenses de ménage .....	176.1	1.8	8.4
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	221.5	3.3	13.3
Furniture - Meubles .....	155.9	2.0	5.2
Appliances - Appareils ménagers .....	140.2	1.1	3.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	134.7	0.0	4.3
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	147.2	2.6	5.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	163.4	0.0	6.9
Supplies - Fournitures .....	170.5	0.6	8.0
Services .....	163.5	0.6	5.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	March 1978 Mars	March 1978 from - Mars 1978 contre	
		February 1978 Février	March 1977 Mars
Clothing - Habillement .....	147.2	1.3	6.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	140.3	1.0	5.9
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	144.5	1.9	5.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	139.9	0.9	10.0
Footwear - Chaussures .....	148.4	2.7	7.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	125.1	1.5	3.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	184.8	0.0	6.1
Transportation - Transports .....	160.5	1.0	5.6
Private transportation - Transports privés .....	161.2	1.2	5.8
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	141.4	0.1	8.4
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	176.7	1.8	4.1
Public transportation - Transports publics .....	158.3	0.1	4.4
Local transportation - Transports locaux .....	150.5	0.3	4.4
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	177.8	0.1	4.5
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	163.3	1.2	8.1
Health care - Hygiène .....	158.9	2.5	7.9
Personal care - Soins personnels .....	166.0	0.4	8.2
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	146.1	0.3	4.1
Recreation - Loisirs .....	144.5	0.4	4.0
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	156.6	0.0	2.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	150.4	0.9	7.1
Tobacco products - Produits du tabac .....	155.1	1.8	9.3
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	146.1	0.0	5.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food Aliments	All-items excluding food Indice d'ensemble sans les aliments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol Tabacs et alcools	Classification supplémentaire	
									Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.6	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

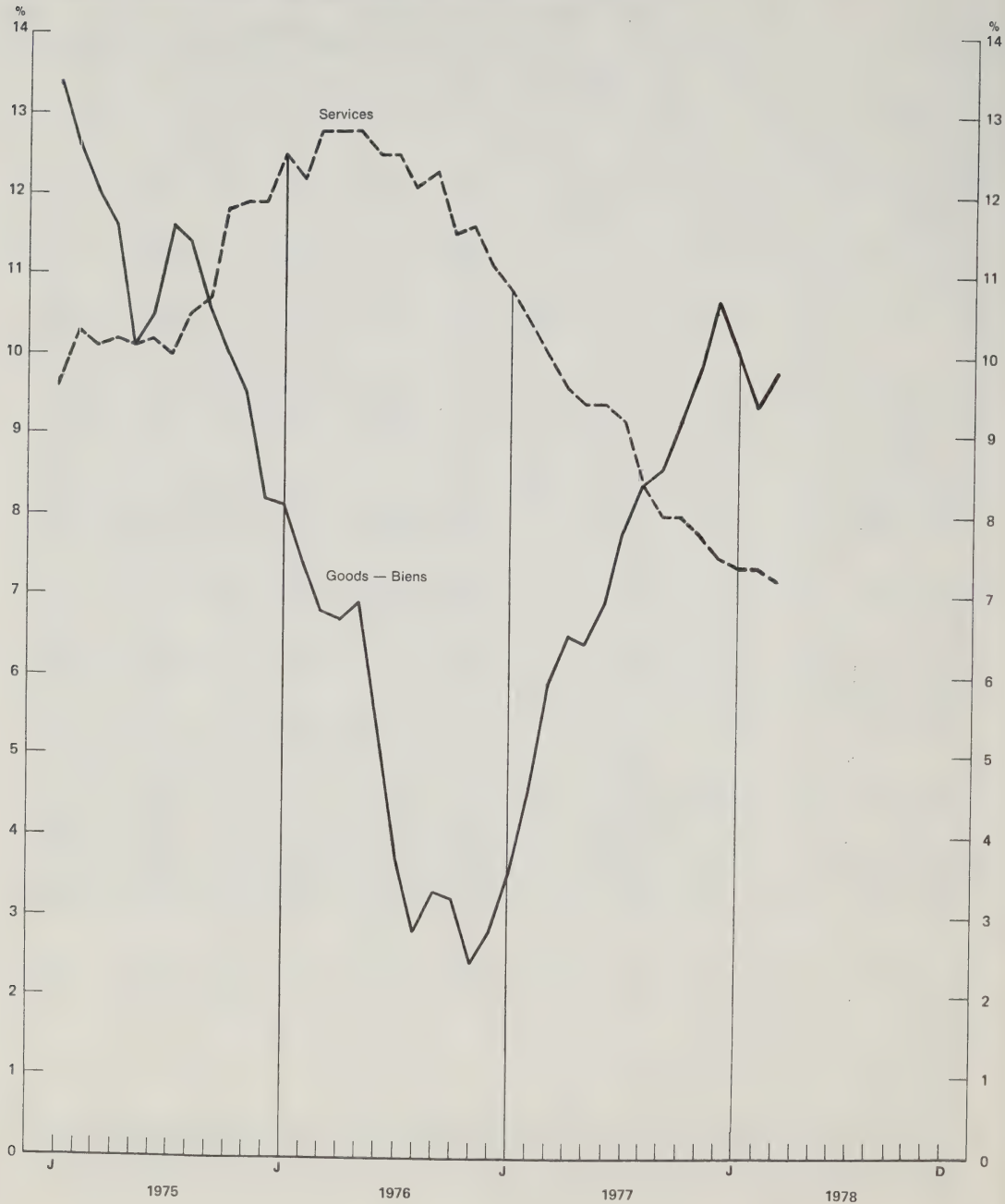


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		March 1978 Mars	March 1978 from - Mars 1978 contre	
			February 1978 Février	March 1977 Mars
Goods - Biens .....	63	171.1	1.5	9.8
Food - Aliments .....	27	197.0	1.4	13.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	152.4	1.6	6.6
Durable goods - Biens durables .....	10	138.4	0.6	6.2
Automobiles .....	5	141.4	0.1	8.4
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	151.1	1.6	5.0
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	141.4	0.7	4.0
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	109.7	0.4	2.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	144.1	1.4	6.4
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	141.9	1.4	6.6
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	163.9	1.7	6.7
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	148.1	1.0	5.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	167.6	2.1	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	146.1	0.0	5.2
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	155.1	1.8	9.3
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	163.1	0.9	10.0
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	138.4	0.7	6.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	193.0	3.5	7.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	186.7	1.7	11.3
Services .....	37	171.4	0.5	7.2
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	175.2	0.6	6.7
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	198.7	1.0	12.7
Domestic services - Services aux ménages .....	1	206.2	1.1	5.4
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	186.4	0.9	8.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	148.2	1.0	6.2
Transportation services - Transports .....	6	168.8	- 0.1	3.1
Shelter services - Habitation .....	20	168.0	0.4	7.7

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1977.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépense des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

APRIL - 1978 - AVRIL

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.2% from 170.8 in March to 171.2 in April. As a result, the twelve-month rise between April 1977 and April 1978 stood at 8.4%, down from the 8.8% registered in the previous month. Higher Food prices, up 1.7% in April, were largely responsible for this latest monthly rise. The impact of the substantial increase in the Food index on the total CPI was in a large measure dampened, however, by a 0.4% decrease in the index for All-Items excluding Food. This decrease was mainly attributable to the recent provincial sales tax reductions.

Higher prices for beef cuts, up 8.9% on average in early April, along with increased prices for many fresh fruits and vegetables were mainly responsible for the 2.0% rise in the Food at Home index. Other notable contributors included higher prices for chicken, other meats and for certain dairy products while prices for many pork cuts declined.

The varying provincial sales tax reductions which became effective in the earlier half of the month of April were the major factor in the 0.4% decline in the index for All-Items excluding Food. These re-

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé de 0.2% pour passer de 170.8 en mars à 171.2 en avril. En conséquence, la hausse sur douze mois, d'avril 1977 à avril 1978, se chiffre à 8.4%, en baisse par rapport à l'augmentation de 8.8% observée au mois précédent. Les prix des aliments, en hausse de 1.7% en avril, sont les grands responsables de cette progression mensuelle. La forte poussée exercée par l'indice des aliments sur l'indice global a été freinée, en revanche, par le fléchissement de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Ce recul est dû surtout à l'allègement de la taxe de vente provinciale.

La majoration des prix du boeuf, de 8.9% en moyenne au début d'avril, conjuguée à celle des prix de nombreux fruits et légumes frais, est à l'origine de l'augmentation de 2.0% dans l'indice des aliments consommés à la maison. Le renchérissement du poulet, d'autres viandes et de certains produits laitiers a également eu un effet sensible, alors que les prix de nombreuses coupes de porc ont baissé.

L'allègement, à des degrés divers, de la taxe de vente provinciale, qui est entré en vigueur dans la première moitié du mois d'avril, est la cause principale de la diminution de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Il s'est surtout fait

Prices Division

Division des prix

May - 1978 - Mai  
5-4300-503



ductions particularly affected the Clothing (- 2.7%) and Transportation (- 0.4%) components. Partially offsetting the impact of the sales tax reductions were increased prices for tobacco and alcohol products in many provinces, higher postal rates, increased air fares and higher automobile labour repair charges. Between April 1977 and April 1978, the index for All-Items excluding Food advanced 6.1%, down from the 7.0% registered in the preceding month.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 0.2% in the latest month while that for services was up 0.4%. As a result, between April 1977 and April 1978, the price level of goods increased 9.2% while that for services rose by 7.0%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.4% between March and April: this comprised a 2.0% increase in the Food index and a 0.2% decrease in the index for All-Items excluding Food.

In April, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was +8.3%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

sentir dans les composantes de l'habillement (- 2.7%) et des transports (- 0.4%). Son effet a été atténué, cependant, par le relèvement des prix des tabacs et des alcools dans de nombreuses provinces, la majoration du tarif postal, l'augmentation du tarif aérien et le coût plus élevé de la main-d'oeuvre pour la réparation d'automobiles. D'avril 1977 à avril 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.1%, en baisse par rapport à l'augmentation de 7.0% observée le mois précédent.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont augmenté de 0.2% pendant le dernier mois et ceux des services, de 0.4%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 9.2% et celui des services, de 7.0% entre avril 1977 et avril 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.4% entre mars et avril; l'indice des aliments a progressé de 2.0% alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a reculé de 0.2%.

En avril, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à +8.3%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
March 1978 to April 1978 \*

Graphique - 1

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mars 1978 à avril 1978 \*

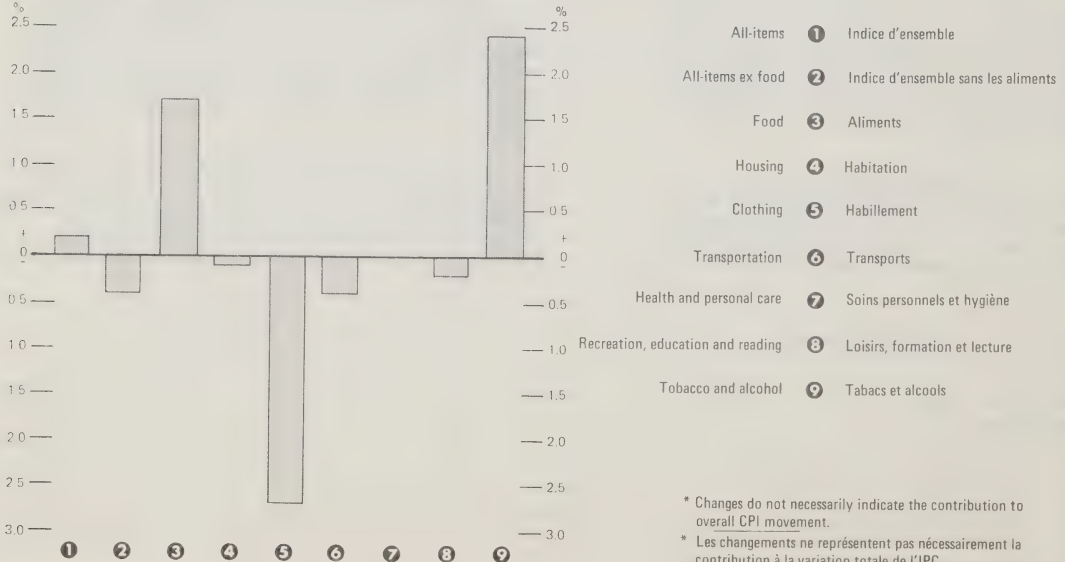


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Relative impor- tance(1) — Impor- tance rela- tive(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
		1978		1977	April 1978 from — Avril 1978 contre				
		April — Avril	March — Mars	April — Avril	March 1978 Mars	April 1977 Avril	March 1978 Mars	April 1977 Avril	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	171.2	170.8	157.9	0.2	8.4	100	100	
Food — Aliments .....	27	200.4	197.0	174.7	1.7	14.7	188	47	
All-items excluding food — Indice d'en- semble, sans les ali- ments .....	73	161.2	161.8	152.0	— 0.4	6.1	— 88	53	
Housing — Habitation	33	171.3	171.4	159.1	— 0.1	7.7	— 11	30	
Clothing — Habillement	9	143.2	147.2	139.5	— 2.7	2.7	— 97	3	
Transportation — Transports .....	15	159.8	160.5	152.7	— 0.4	4.6	— 25	8	
Health and personal care — Soins person- nels et hygiène ....	4	163.3	163.3	152.7	0.0	6.9	0	3	
Recreation, education and reading—Loisirs, formation et lecture	6	145.8	146.1	140.7	— 0.2	3.6	— 5	3	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	154.0	150.4	141.7	2.4	8.7	50	6	
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.58	0.59	0.63					

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 228.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1977.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

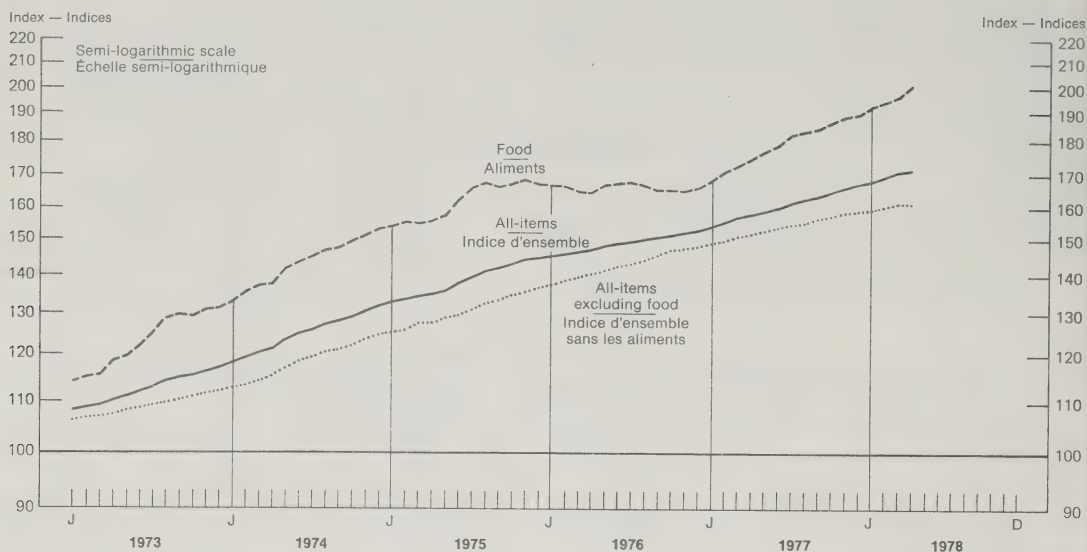


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

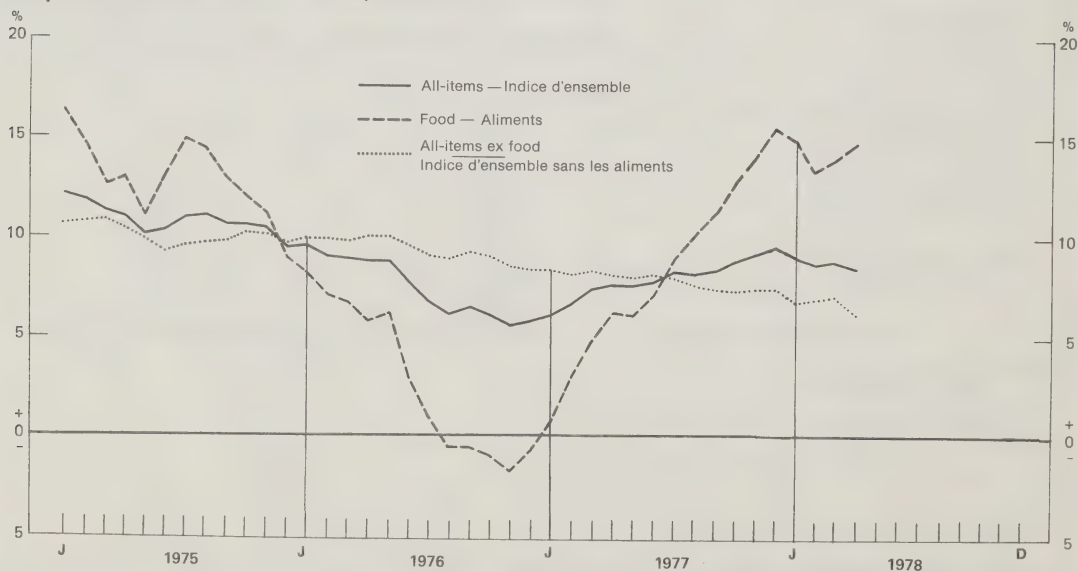


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2									
Per cent change from the previous month													
- Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2									
Per cent change from the same month a year ago													
- Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4									

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

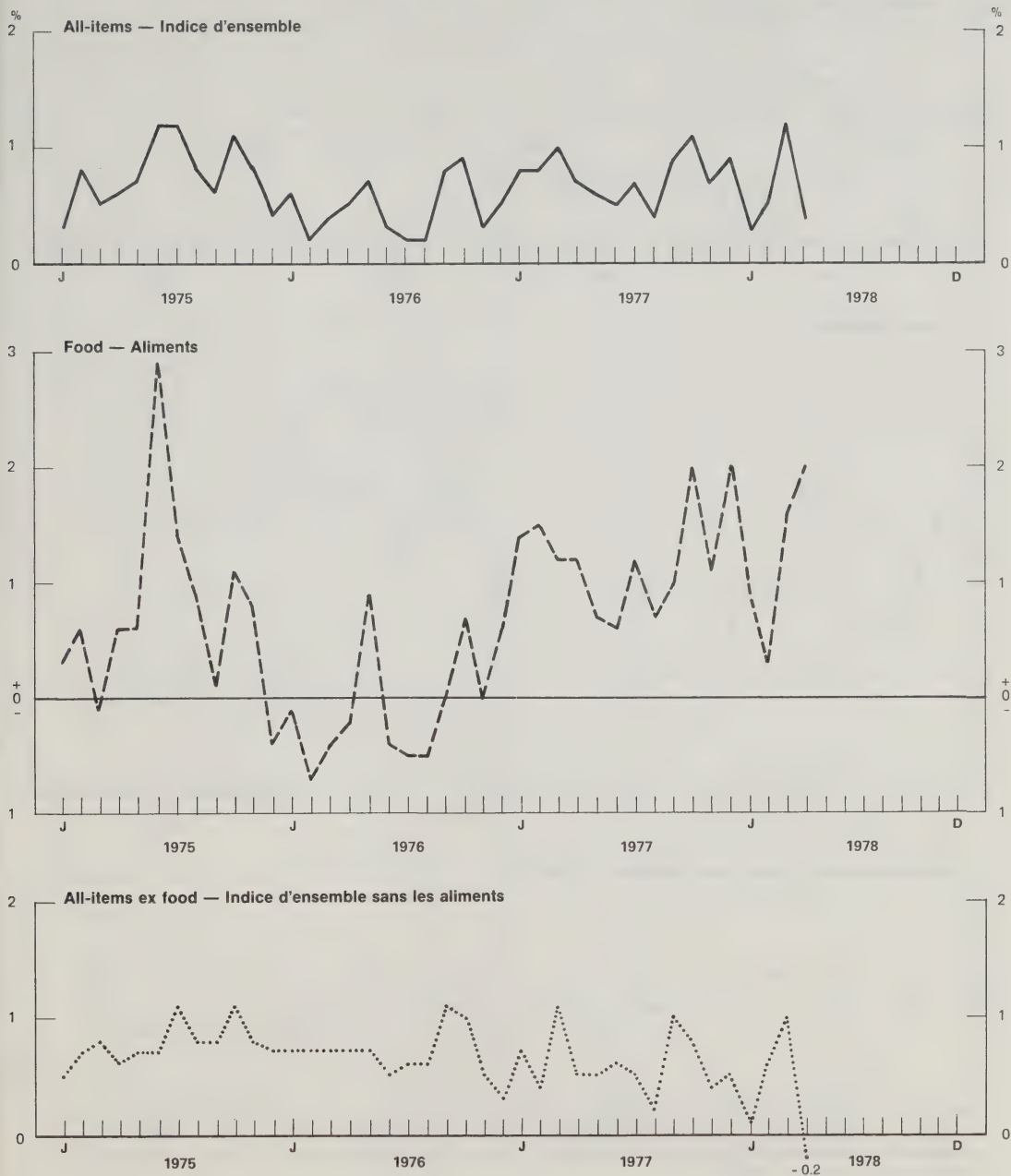
	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation
<b>1975:</b>									
January - Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February - Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March - Mars .....	0.5	0.5	6.5	-0.4	-0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April - Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.5
June - Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.9
July - Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.9	-0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November - Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	-0.7	-0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
<b>1976:</b>									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	-0.2	-0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February - Février .....	0.3	0.2	4.5	-0.3	-0.7	-4.4	0.7	0.7	8.5
March - Mars .....	0.4	0.4	4.8	-0.7	-0.4	-4.7	0.8	0.7	8.8
April - Avril .....	0.4	0.5	4.8	-0.4	-0.2	-5.1	0.7	0.7	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June - Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	-0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July - Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	-0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August - Août .....	0.5	0.3	3.3	-0.5	-0.5	-5.6	0.8	0.6	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.8	5.8	-0.7	0.0	-4.0	1.0	1.1	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.3	-0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
<b>1977:</b>									
January - Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April - Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May - Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June - Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July - Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August - Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October - Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November - Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
<b>1978:</b>									
January - Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February - Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March - Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April - Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	-0.4	-0.2	5.4
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For more elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada

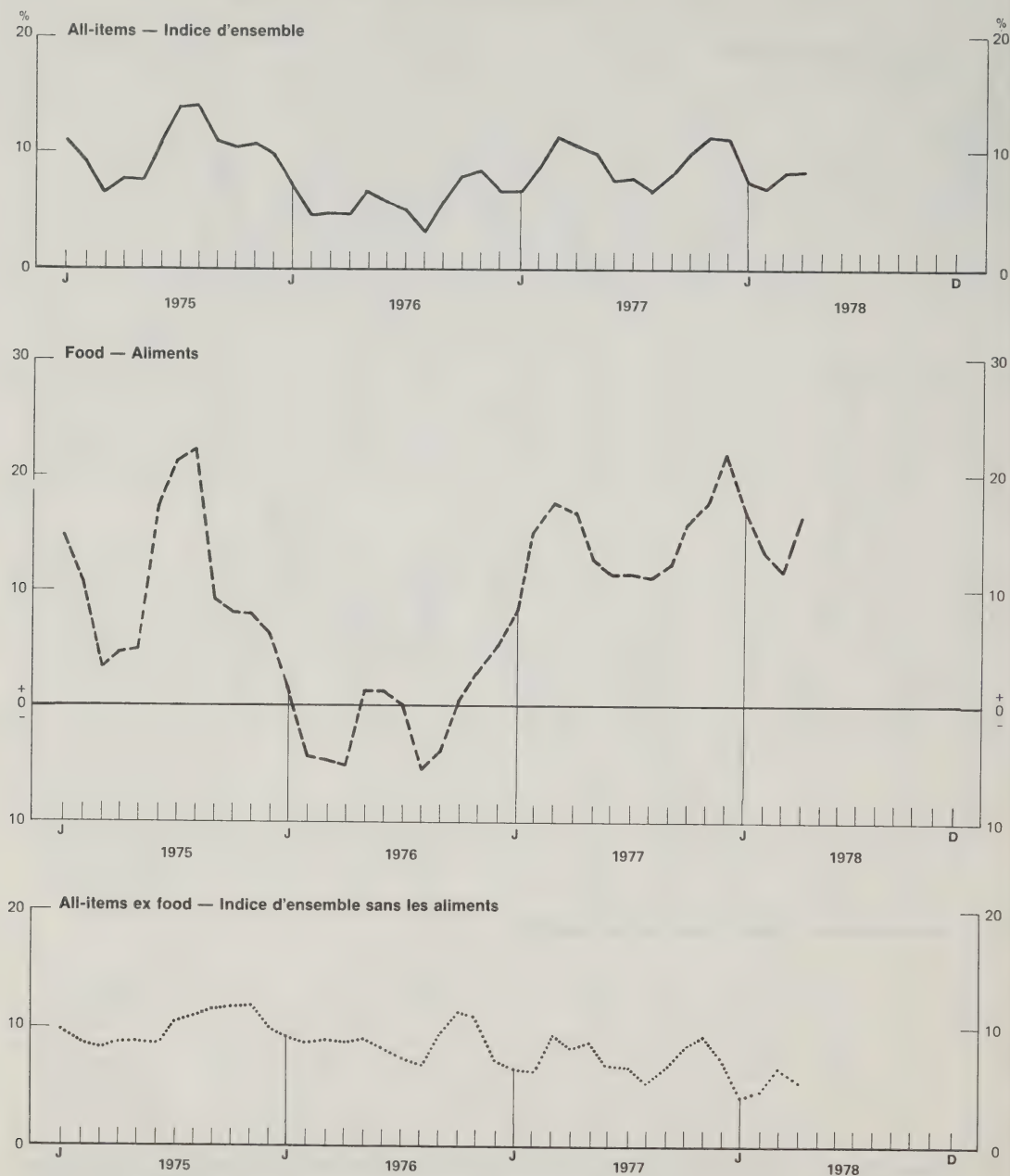


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1978 Avril	April 1978 from - Avril 1978 contre	
		March 1978 Mars	April 1977 Avril
All-items - Indice d'ensemble .....	171.2	0.2	8.4
Food - Aliments .....	200.4	1.7	14.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	201.6	2.0	16.9
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	194.6	0.6	6.9
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	193.0	0.7	9.2
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	194.8	0.1	16.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	195.6	4.4	28.3
Meat - Viande .....	190.2	5.0	32.2
Beef - Boeuf .....	176.8	8.9	44.3
Pork - Porc .....	225.5	- 1.4	18.3
Other meat - Autres viandes .....	178.4	5.7	25.9
Poultry - Volaille .....	210.5	3.4	13.8
Fish - Poisson .....	250.3	0.8	16.5
Eggs - Oeufs .....	188.1	0.0	- 1.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	230.9	1.8	18.4
Fresh fruit - Fruits frais .....	250.6	2.7	29.7
Processed fruit - Fruits traités .....	196.8	1.3	13.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	244.1	1.5	16.1
Processed vegetables - Légumes traités .....	190.3	0.4	6.3
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	175.3(1)	0.2	16.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	172.0(1)	1.3	9.8
Other food - Autres aliments .....	211.6	1.1	8.0
Beverages - Boissons .....	239.4	0.3	25.1
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	193.5	0.0	4.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	161.2	- 0.4	6.1
Housing - Habitation .....	171.3	- 0.1	7.7
Shelter - Logement .....	168.1	0.1	7.7
Tenancy - Location .....	132.9	0.2	5.6
Home ownership - Propriété .....	192.5	0.1	8.7
Household operation - Dépenses de ménage .....	175.4	- 0.4	7.5
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	222.7	0.5	12.5
Furniture - Meubles .....	149.6	- 4.0	1.6
Appliances - Appareils ménagers .....	138.1	- 1.5	1.9
Floor coverings - Revêtements de sol .....	132.6	- 1.6	2.6
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	145.6	- 1.1	4.0
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	160.9	- 1.5	5.1
Supplies - Fournitures .....	169.9	- 0.4	7.2
Services .....	165.1	1.0	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	April 1978 Avril		
		March 1978 Mars	April 1977 Avril
Clothing - Habillement .....	143.2	- 2.7	2.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	135.4	- 3.5	2.0
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	140.2	- 3.0	1.8
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	136.8	- 2.2	4.0
Footwear - Chaussures .....	143.3	- 3.4	2.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	120.7	- 3.5	- 0.7
Clothing services - Services vestimentaires .....	184.6	- 0.1	6.0
Transportation - Transports .....	159.8	- 0.4	4.6
Private transportation - Transports privés .....	160.0	- 0.7	4.6
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	139.4	- 1.4	6.9
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	176.1	- 0.3	3.2
Public transportation - Transports publics .....	160.3	1.3	5.0
Local transportation - Transports locaux .....	151.0	0.3	3.9
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	182.2	2.5	6.7
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	163.3	0.0	6.9
Health care - Hygiène .....	158.9	0.0	5.5
Personal care - Soins personnels .....	166.0	0.0	7.7
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	145.8	- 0.2	3.6
Recreation - Loisirs .....	144.0	- 0.3	3.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	156.7	0.1	2.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	154.0	2.4	8.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	157.4	1.5	10.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	150.8	3.2	7.3

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.6	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.3	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.4	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....	200.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada

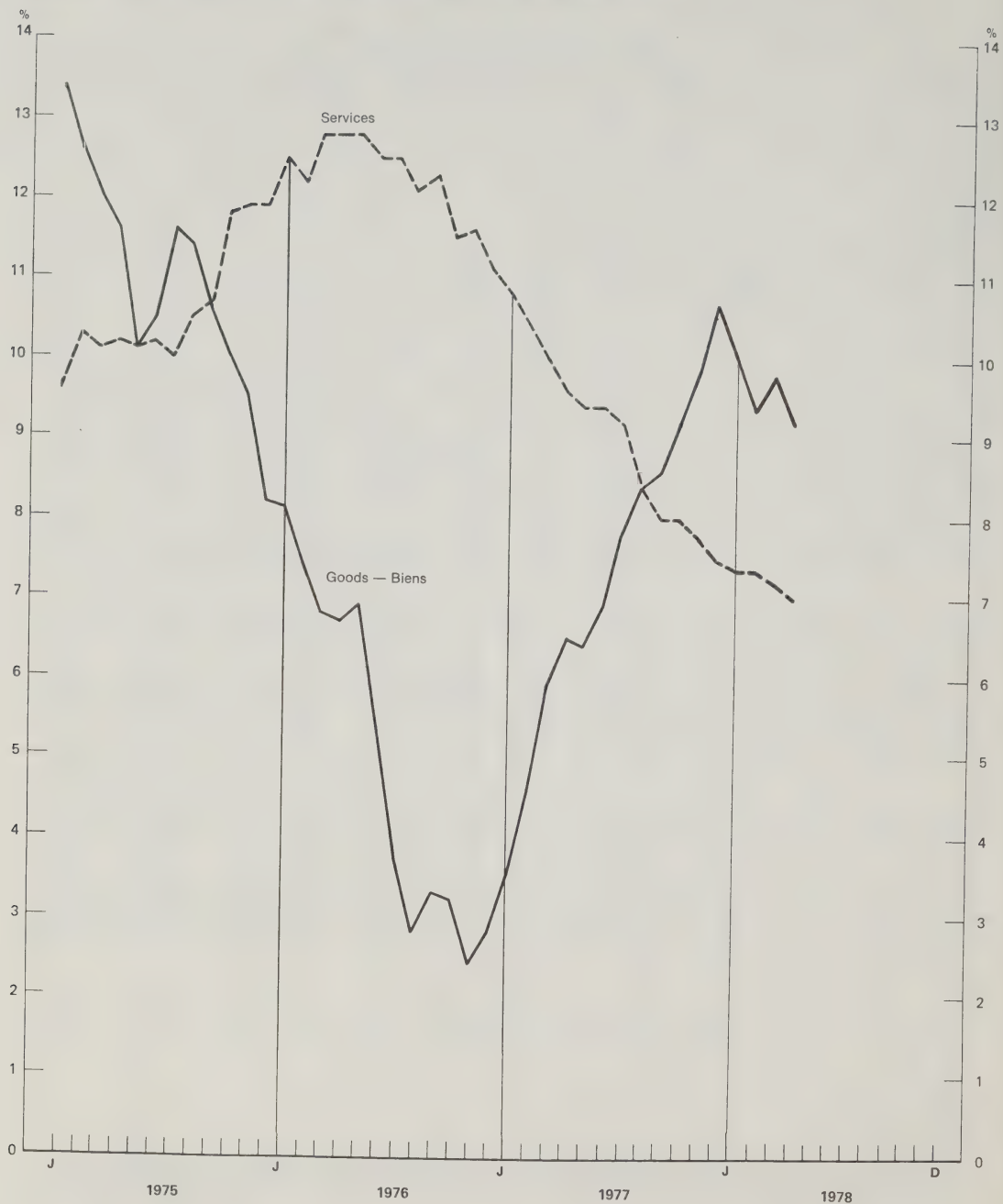


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Relative importance (1) - Importance relative (1)	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		April 1978 Avril	April 1978 from - Avril 1978 contre	
			March 1978 Mars	April 1977 Avril
Goods - Biens .....	63	171.4	0.2	9.2
Food - Aliments .....	27	200.4	1.7	14.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	150.9	- 1.0	5.0
Durable goods - Biens durables .....	10	135.8	- 1.9	4.3
Automobiles .....	5	139.4	- 1.4	6.9
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	145.9	- 3.4	1.9
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	139.4	- 1.4	2.6
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	108.0	- 1.6	0.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	140.3	- 2.6	2.5
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	8	137.4	- 3.2	2.2
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	1	161.9	- 1.2	4.9
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	1	147.4	- 0.5	3.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	168.2	0.4	6.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	150.8	3.2	7.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	157.4	1.5	10.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	162.8	- 0.2	8.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	138.4	0.0	5.6
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	191.3	- 0.9	5.9
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	188.9	1.2	11.7
Services .....	37	172.0	0.4	7.0
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	176.3	0.6	6.6
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	200.3	0.8	11.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	206.7	0.2	5.7
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	186.4	0.0	7.3
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	149.1	0.6	6.7
Transportation services - Transports .....	6	170.4	0.9	3.6
Shelter services - Habitation .....	20	168.4	0.2	7.4

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1977. - Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1977.



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépense des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonné.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.

Note to CPI Users

An announcement concerning the introduction of the Consumer Price Index Revision will be issued in conjunction with the April release of the Regional Cities' CPI's on May 25.

Note aux utilisateurs de l'IPC

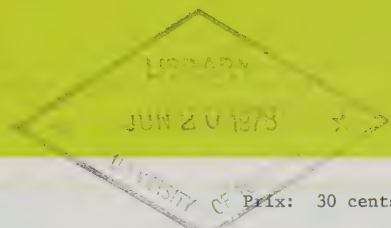
Une annonce relative à la révision de l'indice des prix à la consommation sera émise conjointement avec la publication de l'indice des prix des agglomérations urbaines le 25 mai.



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Gouvernement  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Price: 30 cents, \$3.00 par année

### THE CONSUMER PRICE INDEX

### L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MAY - 1978 - MAI

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced by 1.4% from 171.2 in April to 173.6 in May. As a result, the twelve-month rise between May 1977 and May 1978 stood at 9.0%. Higher Food prices, up 3.3% in the latest month, accounted for about seven-tenths of this rise, while increased housing charges and higher prices for tobacco and alcohol together accounted for an additional one-fifth of this advance. These latter two components were largely responsible for the 0.6% increase in the index for All-items excluding Food.

Higher prices for beef cuts and fresh vegetables, especially for tomatoes and lettuce, were largely responsible for the 3.9% rise in the Food at Home index. This was the largest monthly increase in this component since June 1975. Increased prices for powdered skim milk, butter, fresh fruit and chicken also contributed to this rise.

Higher homeownership costs along with increased prices for tobacco and alcohol were large contributing factors in the 0.6% rise in the index for All-items excluding Food. Other notable factors included higher prices for some new automobiles, recreational equipment, tableware and housewares. Between May 1977 and May 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.2%.

Prices Division

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé de 1.4% pour passer de 171.2 en avril à 173.6 en mai. En conséquence, la hausse sur douze mois, de mai 1977 à mai 1978, se chiffre à 9.0%. Les prix des aliments, en hausse de 3.3% en mai, sont intervenus pour les sept dixièmes de l'augmentation, alors que le relèvement des frais de logement et la majoration des prix des tabacs et alcools ont compté pour un cinquième. Ces deux dernières composantes sont les grandes responsables de la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

La majoration des prix du boeuf et des légumes frais, en particulier les tomates et la laitue, a provoqué la hausse de 3.9% de l'indice des aliments consommés à la maison. Cette composante a connu sa plus forte hausse mensuelle depuis juin 1975. Le renchérissement du lait en poudre écramé, du beurre, des fruits frais et du poulet a également eu un effet sensible.

Le relèvement des frais de propriété et la majoration des prix des tabacs et alcools sont les principaux facteurs de la hausse de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments. A aussi contribué à l'augmentation le renchérissement de certaines automobiles neuves, du matériel récréatif, des articles de table et des articles ménagers. De mai 1977 à mai 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.2%.

Division des prix

June - 1978 - Juin  
5-4300-503



Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.9% in the latest month while that for services was up 0.4%. As a result, between May 1977 and May 1978, the price level of goods increased by 10.2% while that for services rose by 7.1%.

On a seasonally adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced 1.2% between April and May: this comprised a 2.6% increase in the Food index and a 0.6% rise in the index for All-items excluding Food.

In May, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 11.3%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont augmenté de 1.9% pendant le mois observé et ceux des services, de 0.4%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 10.2% et celui des services, de 7.1%, entre mai 1977 et mai 1978.

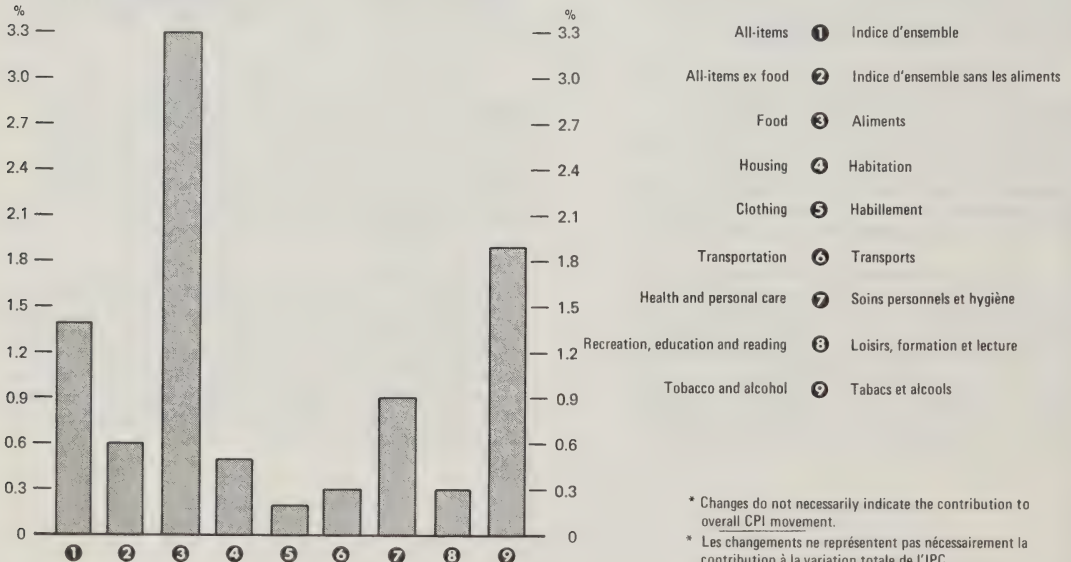
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 1.2% entre avril et mai; l'indice des aliments a progressé de 2.6% et l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.6%.

En Mai, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à 11.3%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
April 1978 to May 1978 \***

**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Avril 1978 à mai 1978 \***



Graphique - 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, Main Components and Special Aggregates (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada, principales composantes et agrégats spéciaux (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Indexes - Indices			% change - Variation en %		% contribution to total change - Contribution en % à la variation totale	
	1978		1977	MAY 1978 FROM MAI 1978 CONTRE			
	MAY - MAI	APRIL - AVRIL	MAY - MAI	APRIL 1978 AVRIL	MAY 1977 MAY	APRIL 1978 AVRIL	MAY 1977 MAI
All-items - Indice d'ensemble .....	173.6	171.2	159.2	1.4	9.0	100	100
Food - Aliments .....	207.1	200.4	177.2	3.3	16.9	70	50
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments ..	162.2	161.2	152.8	0.6	6.2	30	50
Housing - Habitation .....	172.1	171.3	160.0	0.5	7.6	13	28
Clothing - Habillement .....	143.5	143.2	140.0	0.2	2.5	1	3
Transportation - Transports ....	160.3	159.8	153.0	0.3	4.8	3	8
Health and personal care - Soins personnels et hygiène .....	164.7	163.3	154.8	0.9	6.4	3	3
Recreation, education and read- ing - Loisirs, formation et lecture .....	146.3	145.8	141.6	0.3	3.3	2	2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.0	154.0	143.0	1.9	9.8	8	6
Special aggregates(1) - Agrégats spéciaux(1)							
Energy(2) - Énergie(2) .....	205.7	205.7	188.9	0.0	8.9	0	8
All-items excluding energy - En- semble sans l'énergie .....	171.3	168.7	157.0	1.5	9.1	100	92
All-items excluding energy and food - Ensemble sans l'énergie et les aliments .....	158.1	157.0	149.4	0.7	5.8	30	42
Purchasing power of the 1971 con- sumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	0.58	0.58	0.63				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....231.6

(1) Special aggregates are being published in response to user demands. - Agrégats spéciaux sont publiés pour satisfaire les besoins des utilisateurs.

(2) Includes gasoline, motor oil, domestic gas, fuel oil and electricity. - Comprend l'essence, l'huile à moteur, le gaz domestique et l'électricité.

Chart — 2

Graphique — 2

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

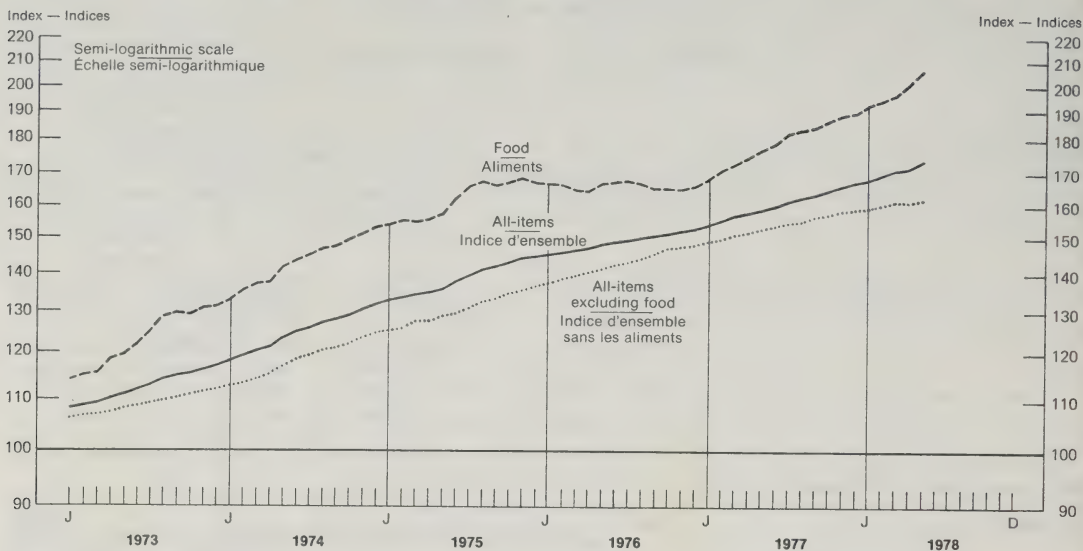


Chart — 3

Graphique — 3

# Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada

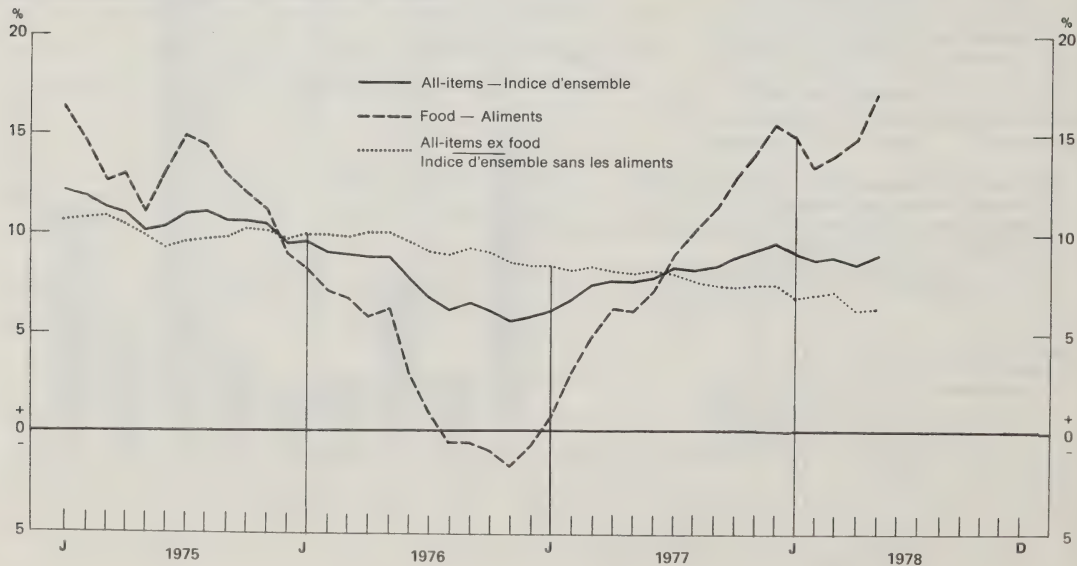


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6								
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4								
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	10.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0								

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

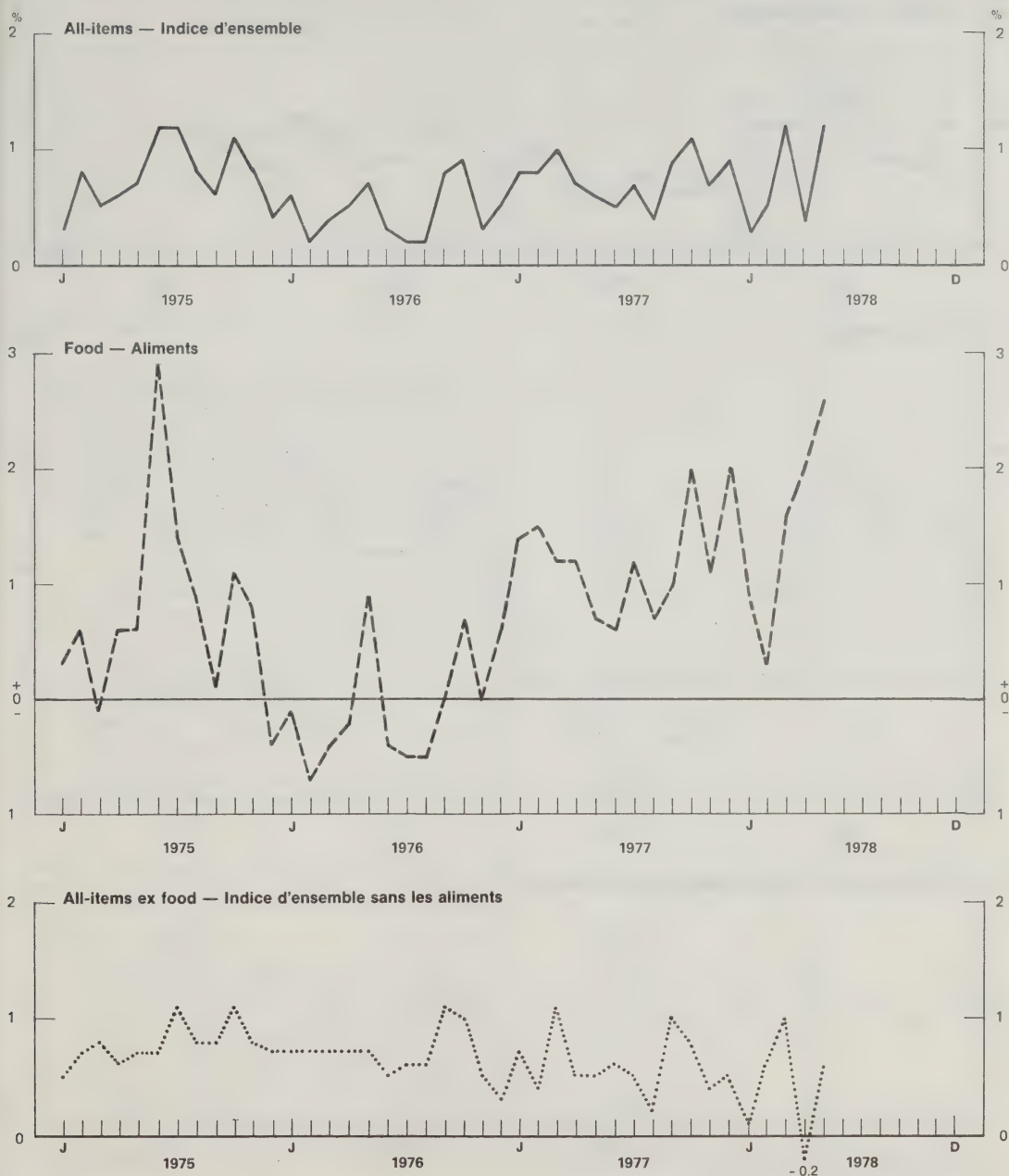
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change - (2) Taux de variation courant après désaisonna- lisation
	Unadjusted Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaisonn- nalisé	
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February - Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March - Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April - Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June - Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July - Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November - Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.1
February - Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March - Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April - Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June - Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July - Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August - Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.1	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April - Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May - Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June - Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July - Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August - Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October - Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November - Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January - Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February - Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March - Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April - Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	- 0.4	- 0.2	5.4
May - Mai .....	1.4	1.2	11.1	3.3	2.6	28.0	0.6	0.6	5.4
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For more elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

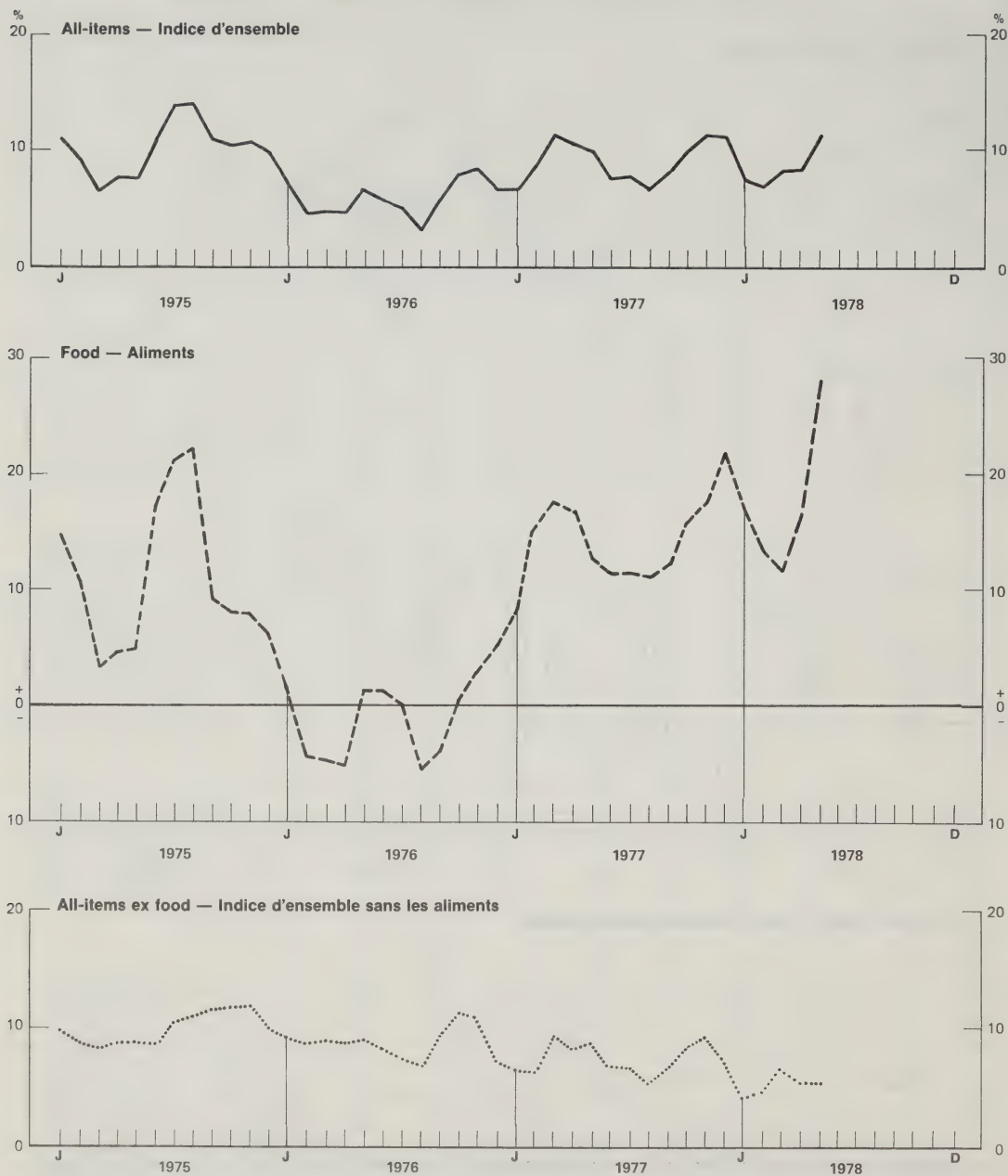
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		May 1978 from - Mai 1978 contre	
	May 1978 Mai	April 1978 Avril	May 1977 Mai
All-items - Indice d'ensemble .....	173.6	1.4	9.0
Food - Aliments .....	207.1	3.3	16.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	209.4	3.9	19.5
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	197.0	1.2	6.8
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	194.6	0.8	9.6
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	195.7	0.5	13.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	205.3	5.0	31.9
Meat - Viande .....	201.5	5.9	36.9
Beef - Boeuf .....	195.3	10.5	52.5
Pork - Porc .....	225.7	0.1	18.5
Other meat - Autres viandes .....	182.0	2.0	27.7
Poultry - Volaille .....	214.7	2.0	13.9
Fish - Poisson .....	249.6	- 0.3	15.0
Eggs - Oeufs .....	188.5	0.2	- 1.3
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	254.9	10.4	29.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	263.8	5.3	35.1
Processed fruit - Fruits traités .....	199.3	1.3	13.7
Fresh vegetables - Légumes frais .....	298.3	22.2	39.3
Processed vegetables - Légumes traités .....	191.5	0.6	7.5
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	176.7(1)	0.8	15.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	172.9(1)	0.5	10.6
Other food - Autres aliments .....	212.7	0.5	6.9
Beverages - Boissons .....	241.5	0.9	18.7
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	194.7	0.6	5.0
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	162.2	0.6	6.2
Housing - Habitation .....	172.1	0.5	7.6
Shelter - Logement .....	168.9	0.5	7.7
Tenancy - Location .....	133.1	0.2	5.6
Home ownership - Propriété .....	193.7	0.6	8.8
Household operation - Dépenses de ménage .....	176.3	0.5	7.3
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	222.8	0.0	12.4
Furniture - Meubles .....	150.4	0.5	0.8
Appliances - Appareils ménagers .....	138.1	0.0	1.9
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.2	0.5	0.2
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	146.2	0.4	4.6
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	169.7	5.5	7.4
Supplies - Fournitures .....	171.5	0.9	6.9
Services .....	165.4	0.2	6.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	May 1978 Mai	May 1978 from - Mai 1978 contre	
		April 1978 Avril	May 1977 Mai
Clothing - Habillement .....	143.5	0.2	2.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	135.0	- 0.3	1.7
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	140.8	0.4	1.7
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	136.0	- 0.6	2.3
Footwear - Chaussures .....	144.8	1.0	2.6
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	120.7	0.0	- 0.7
Clothing services - Services vestimentaires .....	187.0	1.3	7.3
Transportation - Transports .....	160.3	0.3	4.8
Private transportation - Transports privés .....	160.4	0.2	4.7
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	140.4	0.7	7.1
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	176.0	- 0.1	3.1
Public transportation - Transports publics .....	161.1	0.5	5.4
Local transportation - Transports locaux .....	152.3	0.9	4.7
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	182.2	0.0	6.3
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	164.7	0.9	6.4
Health care - Hygiène .....	159.4	0.3	5.6
Personal care - Soins personnels .....	168.0	1.2	6.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	146.3	0.3	3.3
Recreation - Loisirs .....	144.5	0.3	2.6
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	131.7(1)	0.0	7.0
Reading - Lecture .....	157.9	0.8	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.0	1.9	9.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.2	3.0	13.2
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	152.2	0.9	6.7

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	81.7	82.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.0
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	146.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....	200.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	150.4	171.4	172.0
May - Mai .....	207.1	162.2	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

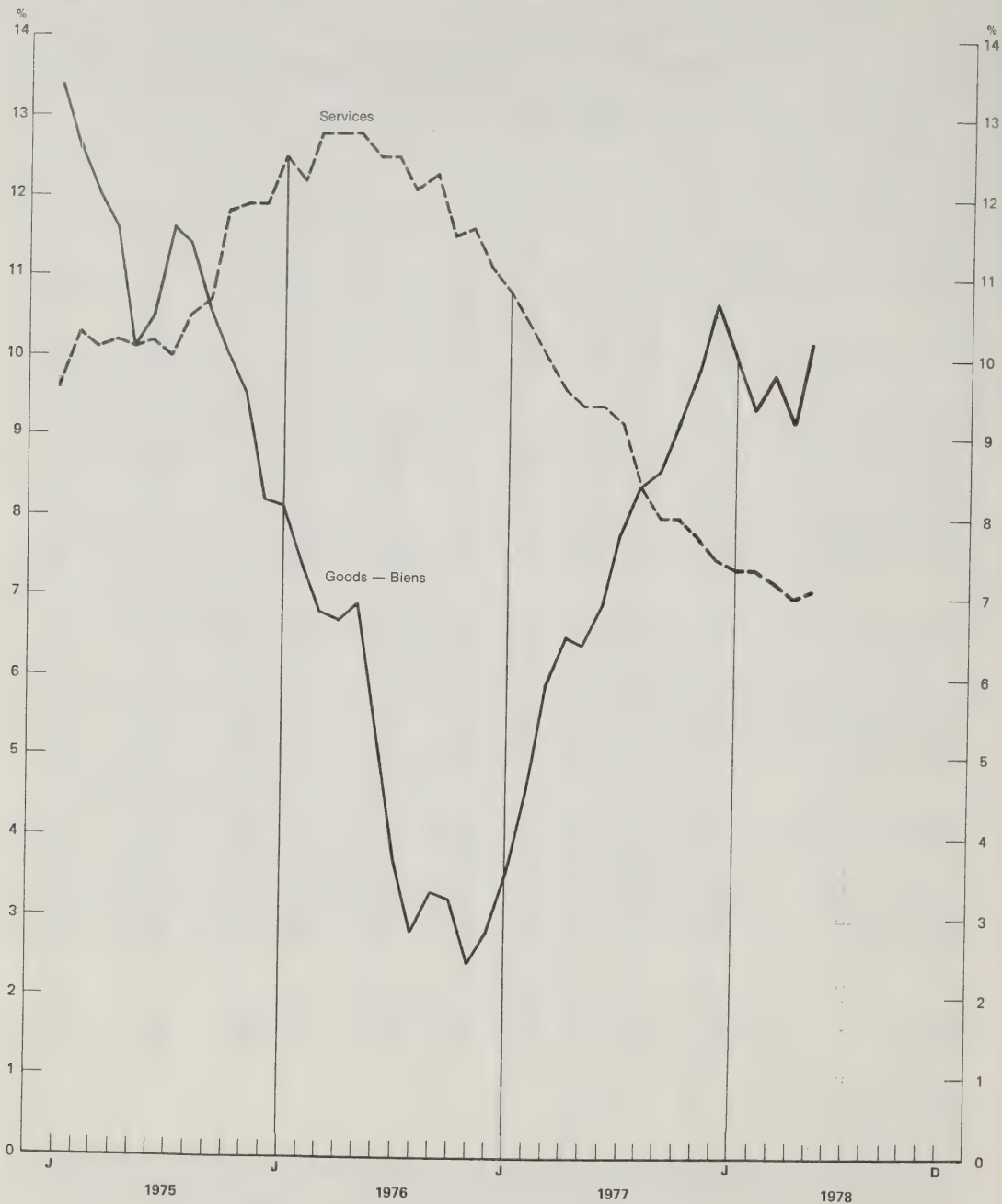


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	May 1978 Mai	May 1978 from - Mai 1978 contre	
		April 1978 Avril	May 1977 Mai
Goods - Biens .....	174.7	1.9	10.2
Food - Aliments .....	207.1	3.3	16.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	151.9	0.7	5.0
Durable goods - Biens durables .....	136.8	0.7	4.1
Automobiles .....	140.4	0.7	7.1
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	146.6	0.5	0.8
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	140.7	0.9	2.9
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	109.6	1.5	0.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	141.0	0.5	2.3
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	137.5	0.1	1.7
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	167.2	3.3	6.8
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	149.3	1.3	3.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	169.7	0.9	7.3
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	152.2	0.9	6.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.2	3.0	13.2
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	163.6	0.5	8.2
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	139.2	0.6	5.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	191.9	0.3	6.0
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	193.7	2.5	13.4
Services .....	172.7	0.4	7.1
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	176.9	0.3	6.6
Household utilities - Services publics aux ménages .....	200.4	0.0	11.3
Domestic services - Services aux ménages .....	206.7	0.0	5.5
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	188.7	1.2	7.3
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	149.5	0.3	7.0
Transportation services - Transports .....	170.7	0.2	3.6
Shelter services - Habitation .....	168.9	0.3	7.3



NOTESThe Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

The weights based on the 1967 expenditure patterns of the "target" group, by major components, are as follows:

	<u>Percentage</u>
All-items .....	100.00
Food .....	24.80
Housing .....	31.39
Clothing .....	11.27
Transportation .....	15.18
Health and personal care .....	4.51
Recreation, education and reading .....	6.89
Tobacco and alcohol .....	5.96

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

OBSERVATIONSL'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépense des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

Les pondérations, fondées sur les dépenses de 1967 du groupe-cible, réparties selon les principales composantes sont présentées ci-dessous:

	<u>Pourcentage</u>
Indice d'ensemble .....	100.00
Aliments .....	24.80
Habitation .....	31.39
Habillement .....	11.27
Transports .....	15.18
Soins personnels et hygiène .....	4.51
Loisirs, formation et lecture .....	6.89
Tabacs et alcools .....	5.96

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

Seasonal Adjustment of the Canada  
Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Désaisonnalisation de l'indice des prix  
à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

### THE CONSUMER PRICE INDEX

### L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JUNE - 1978 - JUIN

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced by 0.9% from 173.6 in May to 175.1 in June. As a result, the twelve-month rise between June 1977 and June 1978 stood at 9.2%. Higher Food prices, up 2.0% in the latest month were again largely responsible for this latest monthly rise. The index for All-items excluding Food increased by 0.4% with higher homeownership costs accounting for over one half of this rise.

Higher prices for beef cuts, up 11.1% on average in the latest month, were largely responsible for the 2.2% increase in the Food at Home index. While fresh fruit prices increased, especially those for apples, fresh vegetable prices declined as the impact of the price increase for potatoes was more than offset by lower prices for lettuce and tomatoes. Price increases for pork, other meat products and, in three of the Western provinces, for dairy products, were also recorded.

Higher housing charges, reflecting primarily increased homeownership costs, was the largest contributing factor in the 0.4% rise in the index for All-items excluding Food. Other notable factors included higher prices for some North American and imported

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé de 0.9% pour passer de 173.6 en mai à 175.1 en juin. En conséquence, la hausse sur douze mois, de juin 1977 à juin 1978, se chiffre à 9.2%. Les prix des aliments, en hausse de 2.0% en juin, sont encore les grands responsables de cette nouvelle augmentation. L'indice d'ensemble sans les aliments a connu une progression de 0.4%, imputable pour plus de la moitié aux frais de propriété.

La majoration des prix du boeuf, en hausse de 11.1% pendant le mois, est en grande partie responsable de l'augmentation de 2.2% de l'indice des aliments consommés à la maison. Alors que les prix des fruits frais, en particulier des pommes, ont grimpé, ceux des légumes frais ont baissé, car la réduction des prix de la laitue et des tomates a plus que compensé le relèvement des prix des pommes de terre. On a aussi observé un renchérissement du porc, des autres viandes et, dans trois des provinces de l'Ouest, des produits laitiers.

La hausse des frais de logement, attribuable surtout aux dépenses de propriété, a été le principal facteur de la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. A aussi contribué à l'augmentation le renchérissement de certaines voitures nord-américaines et importées, de certains

Prices Division

Division des prix

July - 1978 - Juillet  
5-4300-503



model cars, selected clothing items, train and inter-city bus fares and recreational equipment. Gasoline prices and automobile insurance premiums recorded slight declines. Between June 1977 and June 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 5.9%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.1% in the latest month while that for services was up 0.4%. As a result, between June 1977 and June 1978, the price level of goods increased by 10.7% while that for services rose by 6.6%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.6% between May and June: this comprised a 1.3% increase in the Food index and a 0.3% rise in the index for All-items excluding Food.

In June, the current annual rate of change in the CPI (1), based on the seasonally-adjusted movement in the latest three-month period was 8.9%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

articles d'habillement, des billets de train et d'autocars interurbains et aussi du matériel de loisirs. Les prix de l'essence et les primes d'assurance-automobile ont fléchi légèrement. De juin 1977 à juin 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 5.9%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont augmenté de 1.1% pendant le mois observé et ceux des services, de 0.4%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 10.7% et celui des services, de 6.6%, entre juin 1977 et juin 1978.

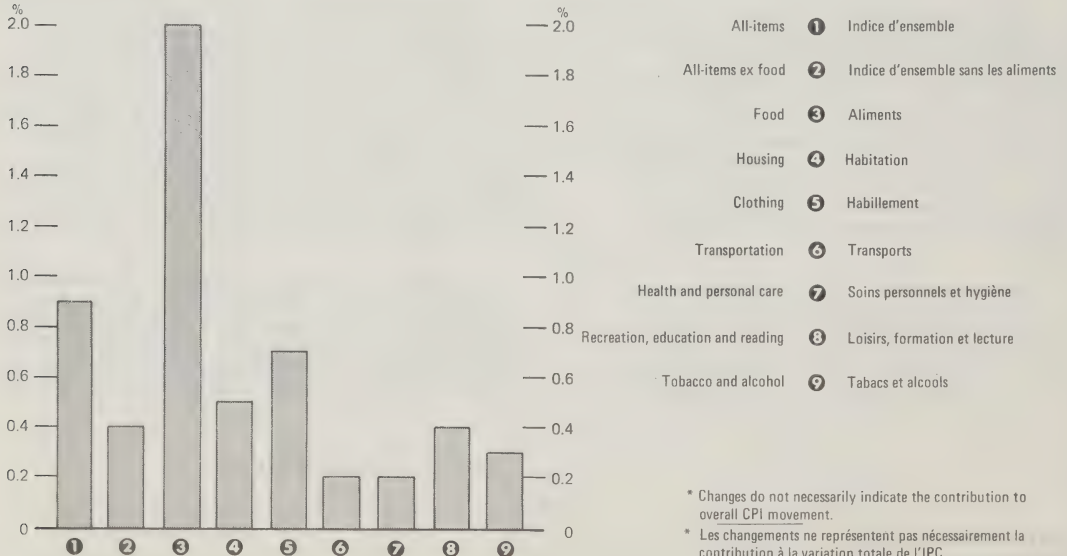
Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 0.6% entre mai et juin: l'indice des aliments a progressé de 1.3% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.3%.

En juin, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à 8.9%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
May 1978 to June 1978 \***

**Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Mai 1978 à juin 1978 \***



Graphique — 1

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, Main Components and Special Aggregates (1971=100)

TABEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada, principales composantes et agrégats spéciaux (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Indexes - Indices			% change - Variation en %		% contribution to total change - Contribution en % à la variation totale	
	1978		1977	June 1978 from - Juin 1978 contre			
	June - Juin	May - Mai	June - Juin	May 1978 Mai	June 1977 Juin	May 1978 Mai	June 1977 Juin
All-items - Indice d'ensemble .....	175.1	173.6	160.3	0.9	9.2	100	100
Food - Aliments .....	211.2	207.1	179.1	2.0	17.9	67	53
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments ..	162.8	162.2	153.7	0.4	5.9	33	47
Housing - Habitation .....	172.9	172.1	161.3	0.5	7.2	16	26
Clothing - Habillement .....	144.5	143.5	141.0	0.7	2.5	7	2
Transportation - Transports ....	160.7	160.3	153.4	0.2	4.8	5	8
Health and personal care - Soins personnels et hygiène .....	165.0	164.7	155.2	0.2	6.3	1	3
Recreation, education and read- ing - Loisirs, formation et lecture .....	146.9	146.3	142.2	0.4	3.3	3	2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.4	157.0	143.5	0.3	9.7	1	6
Special aggregates(1) - Agrégats spéciaux(1)							
Energy(2) - Énergie(2) .....	205.0	205.7	189.2	- 0.3	8.4	- 2	7
All-items excluding energy - En- semble sans l'énergie .....	172.9	171.3	158.3	0.9	9.2	102	93
All-items excluding energy and food - Ensemble sans l'énergie et les aliments .....	158.7	158.1	150.3	0.4	5.6	35	40
Purchasing power of the 1971 con- sumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	0.57	0.58	0.62				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100.- L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....233.6

(1) Special aggregates are being published in response to user demands. - Agrégats spéciaux sont publiés pour satisfaire les besoins des utilisateurs.

(2) Includes gasoline, motor oil, domestic gas, fuel oil and electricity. - Comprend l'essence, l'huile à moteur, le gaz domestique et l'électricité.

Chart — 2

Graphique — 2

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

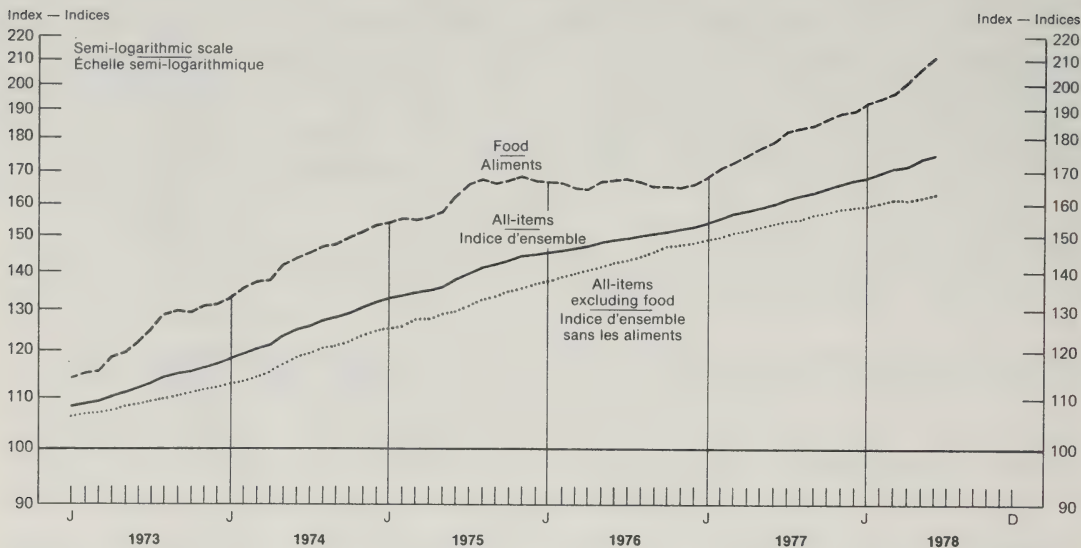


Chart — 3

Graphique — 3

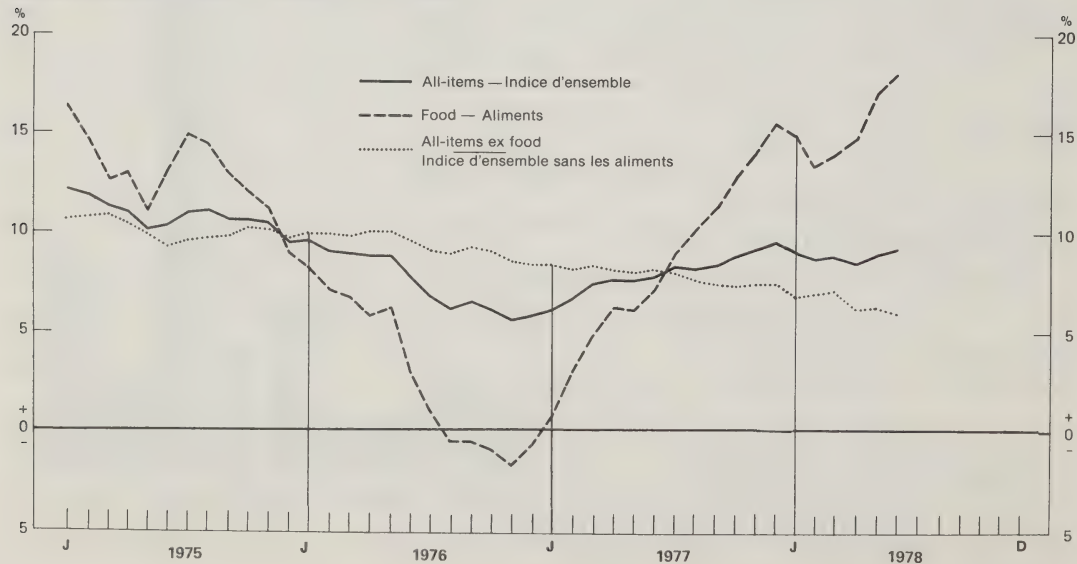
**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1							
Per cent change from the previous month													
- Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9							
Per cent change from the same month a year ago													
- Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2							

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLÉAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

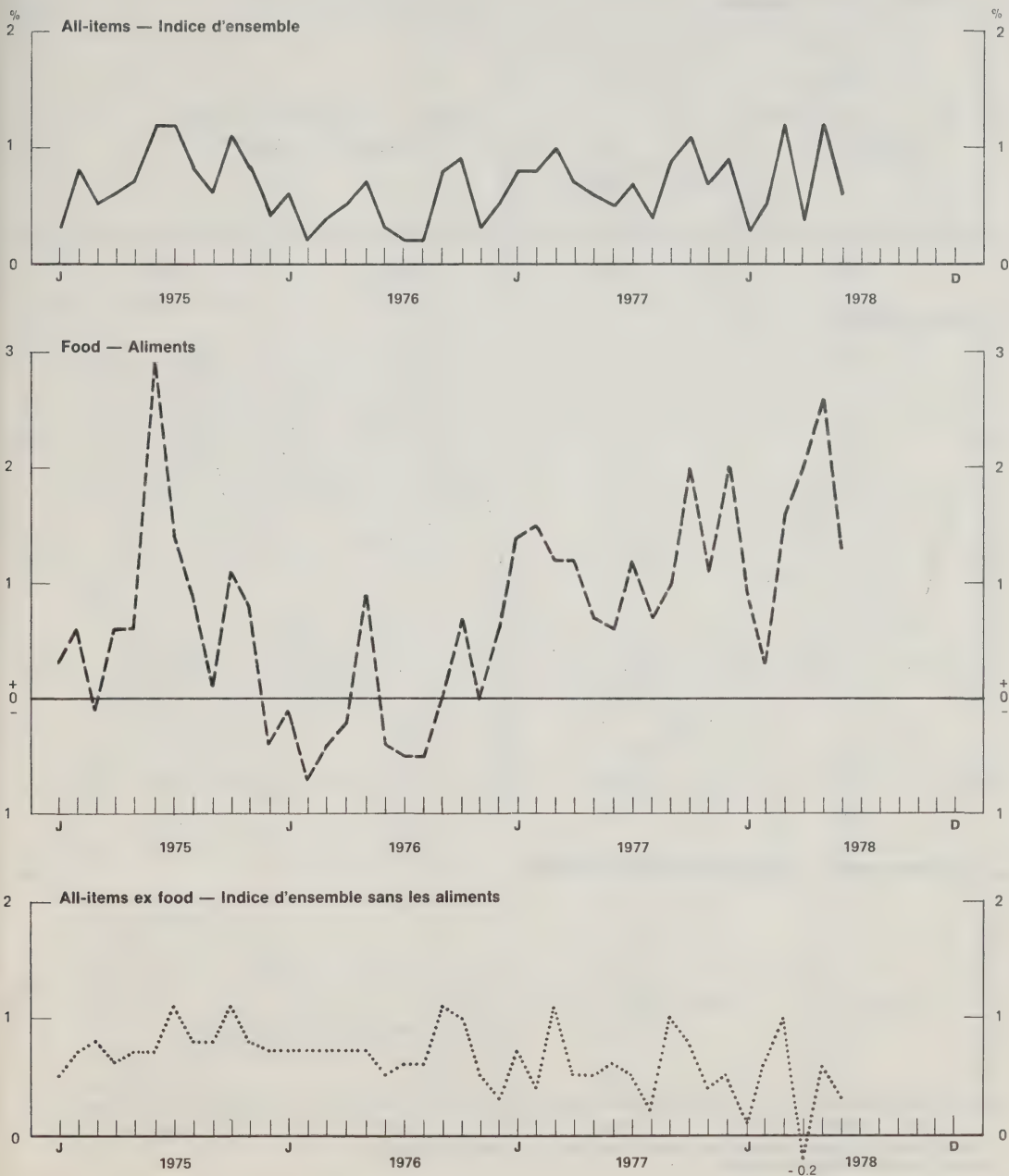
	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2)
	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted — Non désaisonn- nalisé		Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	
1975:									
January — Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February — Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March — Mars .....	0.5	0.5	6.5	-0.4	-0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April — Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May — Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June — Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July — Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August — Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September — Septembre .....	0.2	0.6	10.9	-0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October — Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November — Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December — Décembre .....	0.1	0.3	9.7	-0.7	-0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January — Janvier .....	0.6	0.6	7.2	-0.2	-0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February — Février .....	0.3	0.2	4.5	-0.3	-0.7	-4.4	0.7	0.7	8.5
March — Mars .....	0.4	0.4	4.8	-0.7	-0.4	-4.7	0.8	0.7	8.8
April — Avril .....	0.4	0.5	4.8	-0.4	-0.2	-5.1	0.7	0.7	8.7
May — Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June — Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	-0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July — Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	-0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August — Août .....	0.5	0.3	3.3	-0.5	-0.5	-5.6	0.8	0.6	6.7
September — Septembre .....	0.5	0.8	5.8	-0.7	0.0	-4.0	1.0	1.1	9.3
October — Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November — Novembre .....	0.3	0.3	8.3	-0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January — Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February — Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March — Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April — Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May — Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	-0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June — Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July — Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August — Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September — Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October — Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November — Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January — Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February — Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March — Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April — Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	-0.4	-0.2	5.4
May — Mai .....	1.4	1.2	11.3	3.3	2.6	28.0	0.6	0.6	5.4
June — Juin .....	0.9	0.6	8.9	2.0	1.3	26.0	0.4	0.3	2.5
July — Juillet .....									
August — Août .....									
September — Septembre .....									
October — Octobre .....									
November — Novembre .....									
December — Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

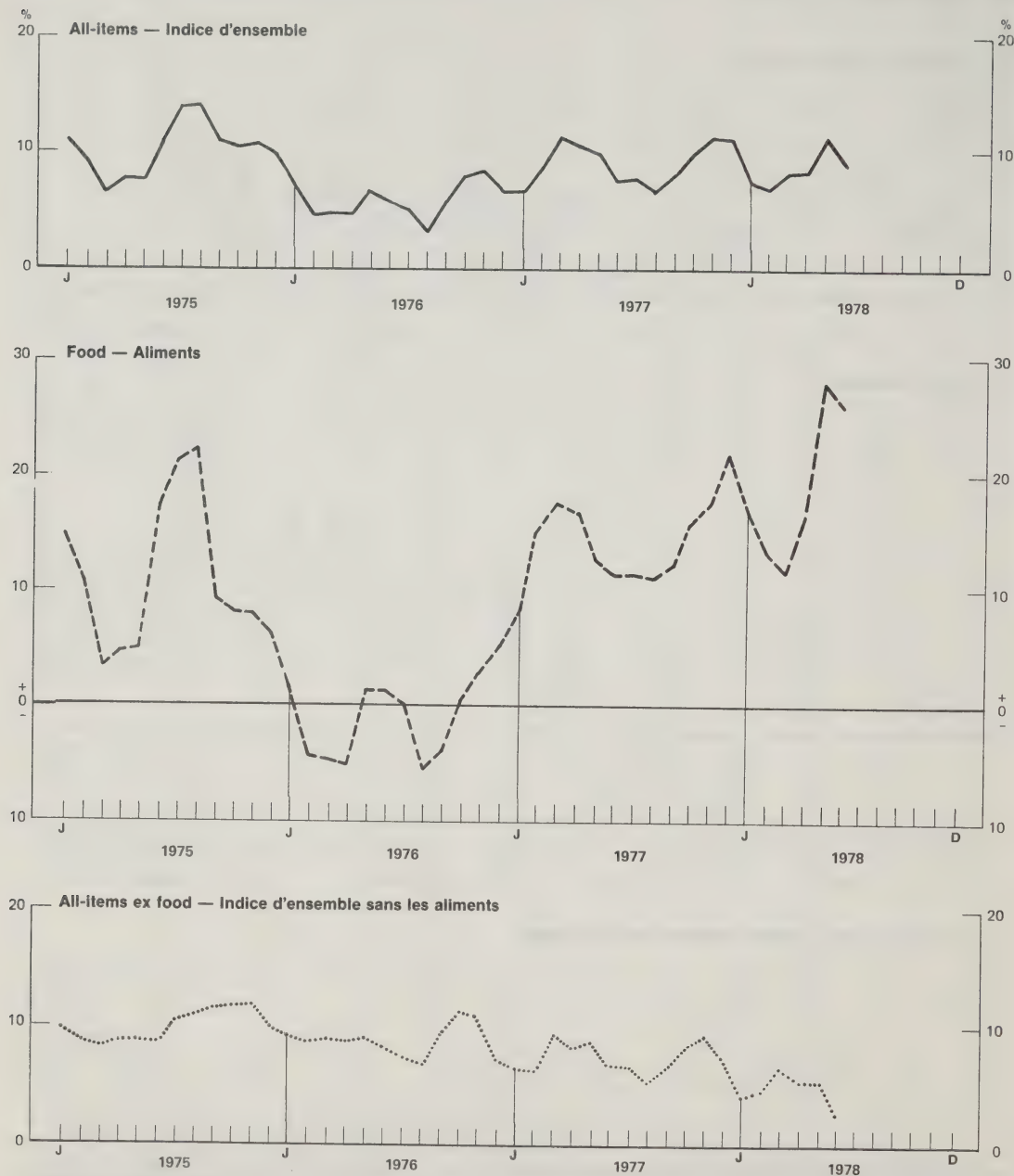


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	June 1978 Juin	June 1978 from - Juin 1978 contre	
		May 1978 Mai	June 1977 Juin
All-items - Indice d'ensemble .....	175.1	0.9	9.2
Food - Aliments .....	211.2	2.0	17.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	214.0	2.2	20.5
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	198.6	0.8	7.1
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	194.2	- 0.2	8.2
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	197.9	1.1	11.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	219.7	7.0	39.3
Meat - Viande .....	218.4	8.4	46.7
Beef - Boeuf .....	216.9	11.1	70.3
Pork - Porc .....	234.8	4.0	17.8
Other meat - Autres viandes .....	194.6	6.9	38.2
Poultry - Volaille .....	218.7	1.9	13.6
Fish - Poisson .....	251.5	0.8	14.9
Eggs - Oeufs .....	194.5	3.2	1.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	249.7	- 2.0	26.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	282.1	6.9	38.8
Processed fruit - Fruits traités .....	201.1	0.9	14.3
Fresh vegetables - Légumes frais .....	266.1	- 10.8	26.5
Processed vegetables - Légumes traités .....	192.3	0.4	8.8
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	177.4(1)	0.4	14.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(1) .....	175.8(1)	1.7	11.6
Other food - Autres aliments .....	213.1	0.2	7.0
Beverages - Boissons .....	240.9	- 0.2	11.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	196.4	0.9	5.4
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	162.8	0.4	5.9
Housing - Habitation .....	172.9	0.5	7.2
Shelter - Logement .....	170.0	0.7	7.5
Tenancy - Location .....	133.6	0.4	5.3
Home ownership - Propriété .....	195.2	0.8	8.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	176.6	0.2	6.8
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	222.4	- 0.2	12.1
Furniture - Meubles .....	151.4	0.7	1.3
Appliances - Appareils ménagers .....	139.2	0.8	1.7
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.2	0.0	0.2
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	147.2	0.7	4.5
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	169.7	0.0	7.4
Supplies - Fournitures .....	172.2	0.4	6.7
Services .....	165.4	0.0	4.2

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	June 1978 Juin	June 1978 from - Juin 1978 contre	
		May 1978 Mai	June 1977 Juin
Clothing - Habillement .....	144.5	0.7	2.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	135.8	0.6	1.6
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	141.5	0.5	2.0
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	138.1	1.5	3.4
Footwear - Chaussures .....	145.7	0.6	2.4
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.9	1.8	0.9
Clothing services - Services vestimentaires .....	187.0	0.0	4.9
Transportation - Transports .....	160.7	0.2	4.8
Private transportation - Transports privés .....	160.6	0.1	4.6
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	141.9	1.1	8.2
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	175.1	- 0.5	2.3
Public transportation - Transports publics .....	163.1	1.2	6.0
Local transportation - Transports locaux .....	152.3	0.0	4.6
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	187.8	3.1	7.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	165.0	0.2	6.3
Health care - Hygiène .....	159.6	0.1	5.6
Personal care - Soins personnels .....	168.2	0.1	6.7
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	146.9	0.4	3.3
Recreation - Loisirs .....	145.0	0.3	2.8
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	133.5(1)	1.4	6.5
Reading - Lecture .....	157.9	0.0	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.4	0.3	9.7
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	- 0.1	12.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.0	0.5	7.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding Food - Indice d'ensemble sans les aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- por- tation - Trans- ports	Health and personal care - Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools		
									Goods Biens	Services
Average - Moyenne:	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1961 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1962 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1963 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1964 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1965 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1966 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1967 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1968 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1969 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1970 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1971 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	105.2	105.2
1972 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1973 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1974 .....										
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	136.8	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.2	138.8	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.9	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.2	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	146.7	153.9	158.4	145.6	146.6	163.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....	200.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0
May - Mai .....	207.1	162.2	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7
June - Juin .....	211.2	162.8	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour des périodes de 12 mois consécutifs, reclassifié par biens et services, Canada**

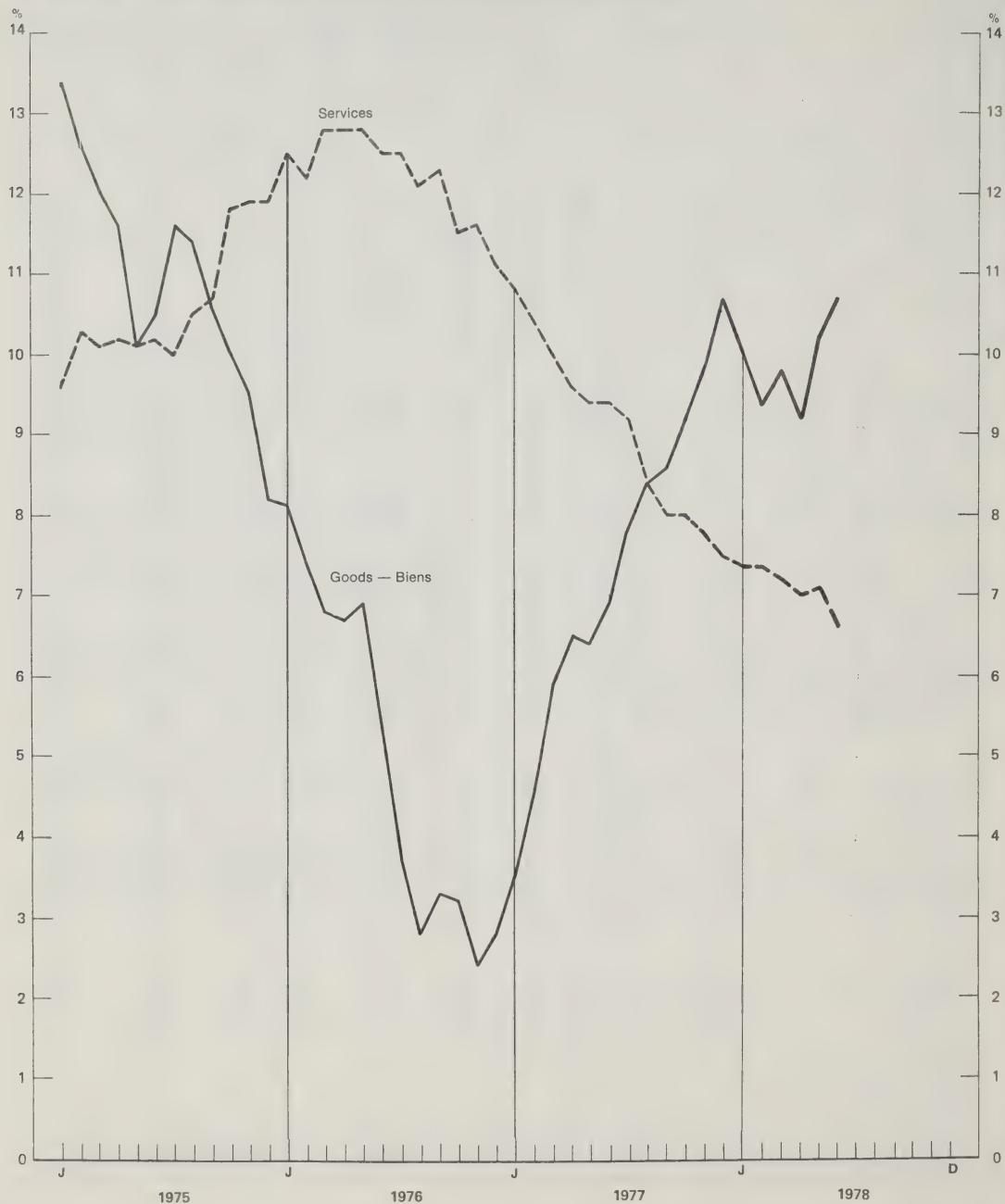


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	June 1978 Juin	June 1978 from - Juin 1978 contre	
		May 1978 Mai	June 1977 Juin
Goods - Biens .....	176.7	1.1	10.7
Food - Aliments .....	211.2	2.0	17.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	152.6	0.4	5.2
Durable goods - Biens durables .....	138.1	1.0	4.9
Automobiles .....	141.9	1.1	8.2
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	147.4	0.5	1.2
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	141.6	0.6	2.8
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	110.5	0.8	0.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	141.9	0.6	2.5
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	138.4	0.7	1.9
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	168.0	0.5	6.7
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	150.4	0.7	3.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	169.7	0.0	7.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.0	0.5	7.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	- 0.1	12.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	164.6	0.6	8.2
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	139.7	0.4	5.2
Other non-durables - Autres biens non durables .....	191.3	- 0.3	5.5
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	196.1	1.2	13.8
Services .....	173.4	0.4	6.6
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	177.1	0.1	5.9
Household utilities - Services publics aux ménages ....	200.4	0.0	11.2
Domestic services - Services aux ménages .....	206.7	0.0	5.5
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	188.7	0.0	6.4
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	150.0	0.3	5.2
Transportation services - Transports .....	171.0	0.2	3.4
Shelter services - Habitation .....	170.0	0.7	7.1



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010, Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

The weights based on the 1967 expenditure patterns of the "target" group, by major components, are as follows:

	Percentage
All-items .....	100.00
Food .....	24.80
Housing .....	31.39
Clothing .....	11.27
Transportation .....	15.18
Health and personal care .....	4.51
Recreation, education and reading .....	6.89
Tobacco and alcohol .....	5.96

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

### Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépense des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

Les pondérations, fondées sur les dépenses de 1967 du groupe-cible, réparties selon les principales composantes sont présentées ci-dessous:

	Pourcentage
Indice d'ensemble .....	100.00
Aliments .....	24.80
Habitation .....	31.39
Habillement .....	11.27
Transports .....	15.18
Soins personnels et hygiène .....	4.51
Loisirs, formation et lecture .....	6.89
Tabacs et alcools .....	5.96

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

Seasonal Adjustment of the Canada  
Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Désaisonnalisation de l'indice des prix  
à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Gouvernement  
Publications

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JULY - 1978 - JUILLET

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced by 1.5% from 175.1 in June to 177.7 in July. As a result, the twelve-month rise between July 1977 and July 1978 stood at 9.8%, up from the 9.2% registered in the previous month. Continued sharp price advances in the Food component were largely responsible for this latest monthly rise. The Food index advanced by 4.0% while the All-items excluding Food index increased by a moderate 0.4%.

Higher prices for fresh fruit and vegetables, up 17.8% on average in the latest month, were largely responsible for the 4.5% increase in the Food at Home index. The monthly increase in fresh fruit and vegetables primarily reflected the replacement of depleting domestic supplies of apples and potatoes by higher priced imports. Beef prices, which advanced in excess of 10 per cent in each of the previous two months, advanced by 3.9% in the current month. Price increases were also recorded for poultry, other meat products, margarine and selected cereal and bakery products.

Higher shelter costs and increased hotel/motel charges were the largest contributing factors in the 0.4% increase in the All-items excluding Food index. Other nota-

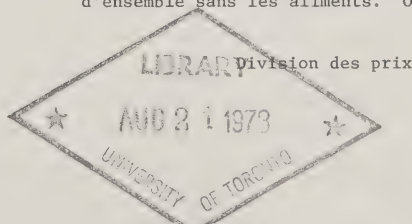
L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé de 1.5% pour passer de 175.1 en juin à 177.7 en juillet. En conséquence, la hausse sur douze mois, de juillet 1977 à juin 1978, se chiffre à 9.8%, alors qu'elle avait été de 9.2% le mois précédent. Cette dernière augmentation est surtout imputable à la composante des aliments qui poursuit sa forte avance. L'indice des aliments a progressé de 4.0%, tandis que l'indice d'ensemble sans les aliments a fait un gain modéré de 0.4%.

L'augmentation des prix des fruits et légumes frais, en hausse de 17.8% sur la moyenne du mois précédent, a provoqué la montée de 4.5% de l'indice des aliments consommés à la maison. C'est surtout la reconstitution des stocks de pommes et de pommes de terre au moyen d'importations à prix plus élevé qui a fait grimper l'indice des fruits et légumes frais. Le renchérissement du boeuf, qui a été supérieur à 10.0% au cours de chacun des deux derniers mois, s'est chiffré à 3.9%. On a également noté une augmentation du prix de la volaille, des autres viandes, de la margarine ainsi que de certains produits de céréales et de boulangerie.

Le coût plus élevé du logement et de l'hébergement dans les hôtels et motels est le principal facteur de l'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Ont aussi contribué

Prices Division

August - 1978 - Août  
5-4300-503





ble factors included higher prices for some North American and imported model cars, increased automobile operation and maintenance costs, as well as higher dental care charges. Clothing prices registered a slight decline as lower prices for men's clothing and footwear more than offset increases in women's and children's wear. Between July 1977 and July 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.0%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 2.0% in the latest month while that for services was up 0.6%. As a result, between July 1977 and July 1978, the price level of goods increased by 11.8% while that for services rose by 6.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.2% between June and July: this comprised a 2.7% increase in the Food index and a 0.6% rise in the index for All-items excluding Food.

In July, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally-adjusted movement in the latest three-month period was 12.7%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

à ce mouvement la hausse du prix de certaines voitures nord-américaines et importées, l'augmentation des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et le relèvement du coût des soins dentaires. Le prix des vêtements a fléchi légèrement, du fait que la baisse des prix des vêtements et chaussures pour hommes a plus que compensé la hausse des prix des vêtements pour femmes et pour enfants. De juillet 1977 à juillet 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.0%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont augmenté de 2.0% pendant le mois observé et ceux des services, de 0.6%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 11.8% et celui des services, de 6.7%, entre juillet 1977 et juillet 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a gagné 1.2% entre juin et juillet: l'indice des aliments a progressé de 2.7% et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.6%.

En juillet, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonné des trois derniers mois, s'est établi à 12.7%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

NOTE: Technical problems encountered with the new CPI production system have forced a delay in the introduction of the CPI Revision. Statistics Canada will advise users of the new month of introduction of the revision once these difficulties have been resolved.

Users are also advised that as of August 14, 1978 the telephone number for CPI related inquiries is being changed from (613) 994-9470 to (613) 995-4078.

NOTE: Des problèmes techniques liés au nouveau système de production de l'IPC ont retardé la mise en oeuvre de la révision de l'indice. Lorsque ces problèmes seront résolus, Statistique Canada communiquera à ses utilisateurs le mois à partir duquel la révision entrera en vigueur.

Les utilisateurs sont également priés de noter qu'à partir du 14 août 1978, le numéro de téléphone pour les demandes liées à l'IPC ne sera plus (613) 994-9470, mais bien (613) 995-4078.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, Main Components and Special Aggregates (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada, principales composantes et agrégats spéciaux (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Indexes - Indices			% change - Variation en %		% contribution to total change - Contribution en % à la variation totale	
	1978		1977	July 1978 from - Juillet 1978 contre			
	July - Juillet	June - Juin	July - Juillet	June 1978 Juin	July 1977 Juillet	June 1978 Juin	July 1977 Juillet
All-items - Indice d'ensemble .....	177.7	175.1	161.8	1.5	9.8	100	100
Food - Aliments .....	219.7	211.2	182.9	4.0	20.1	80	57
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments ..	163.5	162.8	154.3	0.4	6.0	20	43
Housing - Habitation .....	173.8	172.9	162.1	0.5	7.2	11	24
Clothing - Habillement .....	144.4	144.5	140.9	- 0.1	2.5	0	2
Transportation - Transports ....	161.3	160.7	153.7	0.4	4.9	3	7
Health and personal care - Soins personnels et hygiène .....	166.2	165.0	155.5	0.7	6.9	2	3
Recreation, education and read- ing - Loisirs, formation et lecture .....	148.5	146.9	143.3	1.1	3.6	4	2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.5	157.4	145.4	0.1	8.3	0	5
Special aggregates(1) - Agrégats spéciaux(1)							
Energy(2) - Énergie(2) .....	205.4	205.0	189.3	0.2	8.5	1	7
All-items excluding energy - En- semble sans l'énergie .....	175.7	172.9	159.7	1.6	10.0	99	93
All-items excluding energy and food - Ensemble sans l'énergie et les aliments .....	159.5	158.7	151.0	0.5	5.6	19	36
Purchasing power of the 1971 con- sumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	0.56	0.57	0.62				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 237.1

(1) Special aggregates are being published in response to user demands. - Agrégats spéciaux sont publiés pour satisfaire les besoins des utilisateurs.

(2) Includes gasoline, motor oil, domestic gas, fuel oil and electricity. - Comprend l'essence, l'huile à moteur, le gaz domestique, le mazout et l'électricité.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

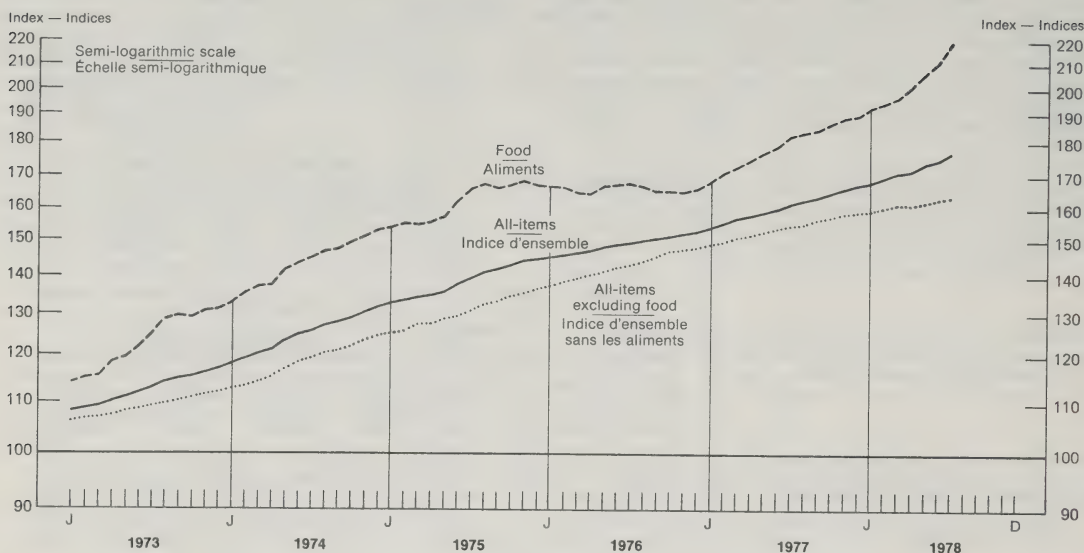


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

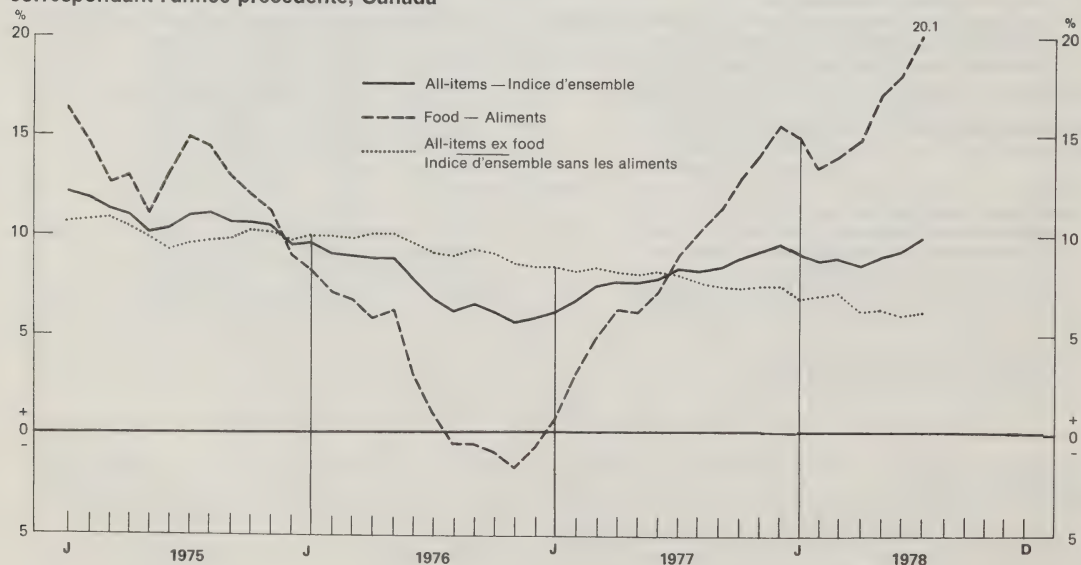


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7						
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5						
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8						

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

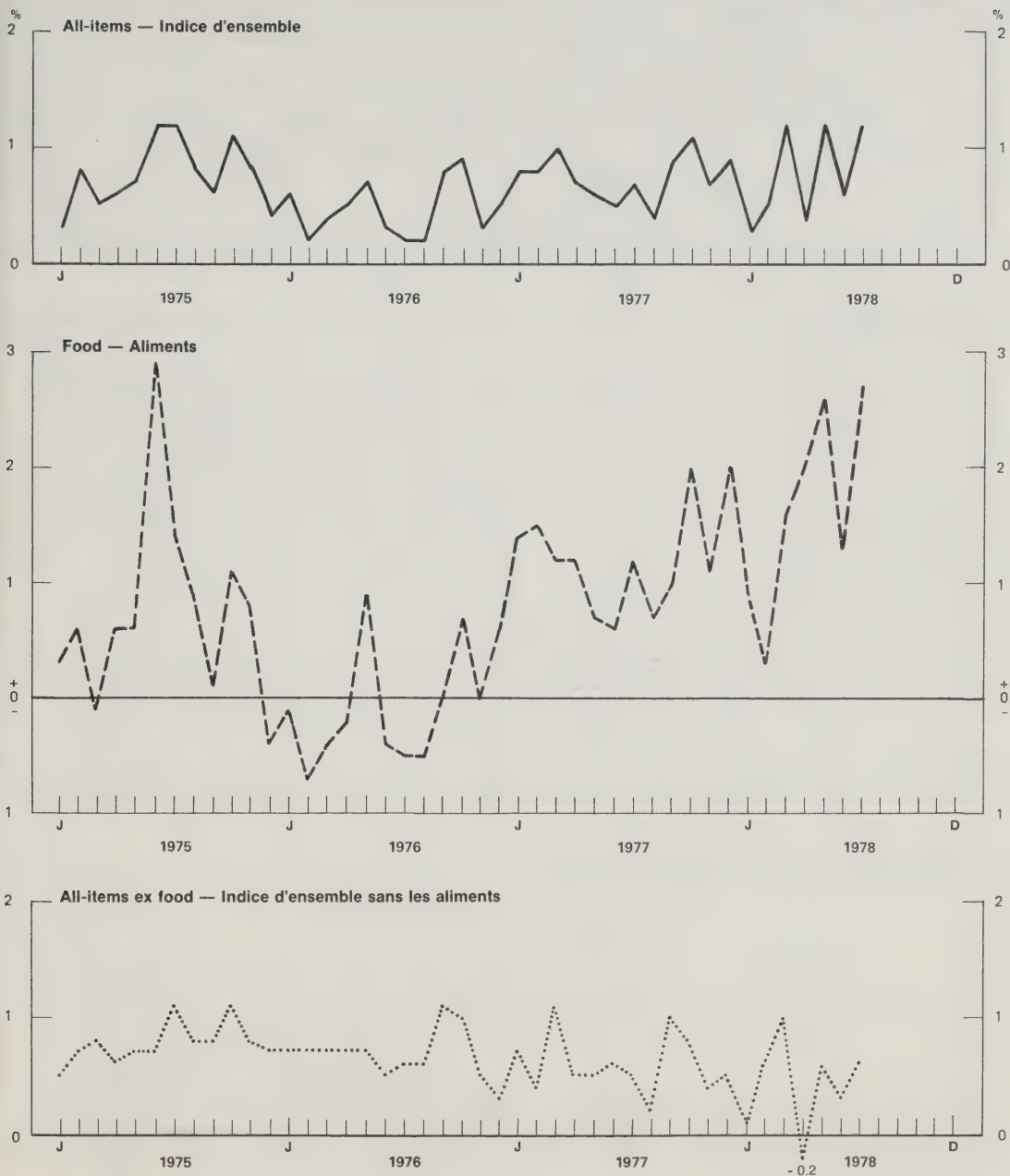
	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)  Taux de variation courant après désaison- nalisation
	Unadjusted  Non désaison- né	Seasonally adjusted (2) Désaison- né		Unadjusted  Non désaison- né	Seasonally adjusted (2) Désaison- né		Unadjusted  Non désaison- né	Seasonally adjusted (2) Désaison- né	
1975:									
January — Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February — Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March — Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April — Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May — Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June — Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July — Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August — Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September — Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October — Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November — Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December — Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January — Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February — Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March — Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April — Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May — Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June — Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July — Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August — Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September — Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.0	9.3
October — Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November — Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January — Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February — Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March — Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April — Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May — Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June — Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July — Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August — Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September — Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October — Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November — Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January — Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February — Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March — Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April — Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	- 0.4	- 0.2	5.4
May — Mai .....	1.4	1.2	11.3	3.3	2.6	28.0	0.6	0.6	5.4
June — Juin .....	0.9	0.6	8.9	2.0	1.3	26.0	0.4	0.3	2.5
July — Juillet .....	1.5	1.2	12.7	4.0	2.7	29.5	0.4	0.6	6.1
August — Août .....									
September — Septembre .....									
October — Octobre .....									
November — Novembre .....									
December — Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

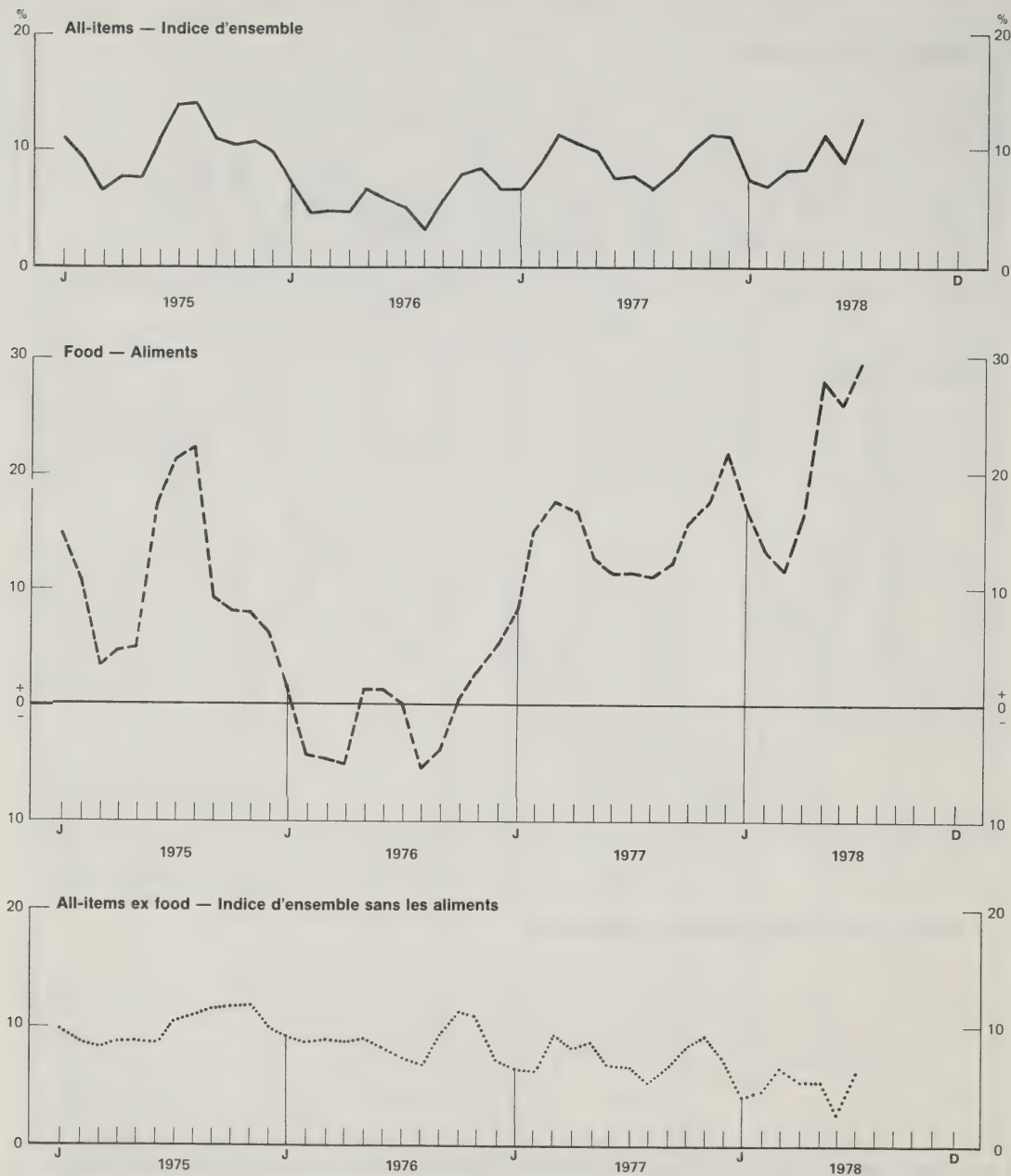
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		July 1978 from - Juillet 1978 contre	
	July 1978 Juillet	June 1978 Juin	July 1977 Juillet
All-items - Indice d'ensemble .....	177.7	1.5	9.8
Food - Aliments .....	219.7	4.0	20.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	223.7	4.5	23.0
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	199.3	0.4	6.6
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	197.6	1.8	9.1
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	205.8	4.0	11.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	225.9	2.8	37.0
Meat - Viande .....	224.5	2.8	42.6
Beef - Boeuf .....	225.4	3.9	65.7
Pork - Porc .....	236.5	0.7	12.3
Other meat - Autres viandes .....	200.4	3.0	39.6
Poultry - Volaille .....	228.3	4.4	18.4
Fish - Poisson .....	251.4	0.0	13.1
Eggs - Oeufs .....	196.2	0.9	1.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	294.1	17.8	44.7
Fresh fruit - Fruits frais .....	320.2	13.5	46.1
Processed fruit - Fruits traités .....	202.9	0.9	13.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	355.6	33.6	71.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	194.0	0.9	7.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	179.2(1)	1.0	13.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	178.2(1)	1.4	9.7
Other food - Autres aliments .....	216.2	1.5	8.4
Beverages - Boissons .....	239.5	- 0.6	8.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	199.2	1.4	6.1
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	163.5	0.4	6.0
Housing - Habitation .....	173.8	0.5	7.2
Shelter - Logement .....	170.7	0.4	7.4
Tenancy - Location .....	134.0	0.3	5.2
Home ownership - Propriété .....	196.0	0.4	8.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	178.1	0.8	7.2
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	222.8	0.2	11.9
Furniture - Meubles .....	152.2	0.5	1.0
Appliances - Appareils ménagers .....	139.2	0.0	1.7
Floor coverings - Revêtements de sol .....	133.2	0.0	0.2
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	147.7	0.3	4.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	169.4	- 0.2	7.2
Supplies - Fournitures .....	172.9	0.4	6.5
Services .....	170.5	3.1	6.8

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	July 1978 Juillet	July 1978 from - Juillet 1978 contre	
		June 1978 Juin	July 1977 Juillet
Clothing - Habillement .....	144.4	- 0.1	2.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	136.4	0.4	2.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	140.5	- 0.7	1.1
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	138.7	0.4	3.8
Footwear - Chaussures .....	145.2	- 0.3	2.8
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.9	0.0	0.6
Clothing services - Services vestimentaires .....	187.0	0.0	4.9
Transportation - Transports .....	161.3	0.4	4.9
Private transportation - Transports privés .....	161.2	0.4	5.0
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	142.4	0.4	8.5
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	175.9	0.5	2.9
Public transportation - Transports publics .....	163.3	0.1	4.5
Local transportation - Transports locaux .....	152.5	0.1	4.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	187.8	0.0	4.9
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	166.2	0.7	6.9
Health care - Hygiène .....	162.2	1.6	7.2
Personal care - Soins personnels .....	168.6	0.2	6.6
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	148.5	1.1	3.6
Recreation - Loisirs .....	146.9	1.3	3.1
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	133.5(1)	0.0	6.5
Reading - Lecture .....	158.7	0.5	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.5	0.1	8.3
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	0.0	9.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.1	0.1	7.0

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habitation	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools	Goods - Biens	Services
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	122.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.3	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.1	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	147.1	138.5	137.2	136.1	150.4	154.0
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	146.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	146.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	192.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....	200.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0
May - Mai .....	207.1	162.2	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7
June - Juin .....	211.2	162.8	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4
July - Juillet .....	219.7	163.5	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month  
a Year Ago, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois  
correspondant de l'année précédente reclassifié par biens et services, Canada**

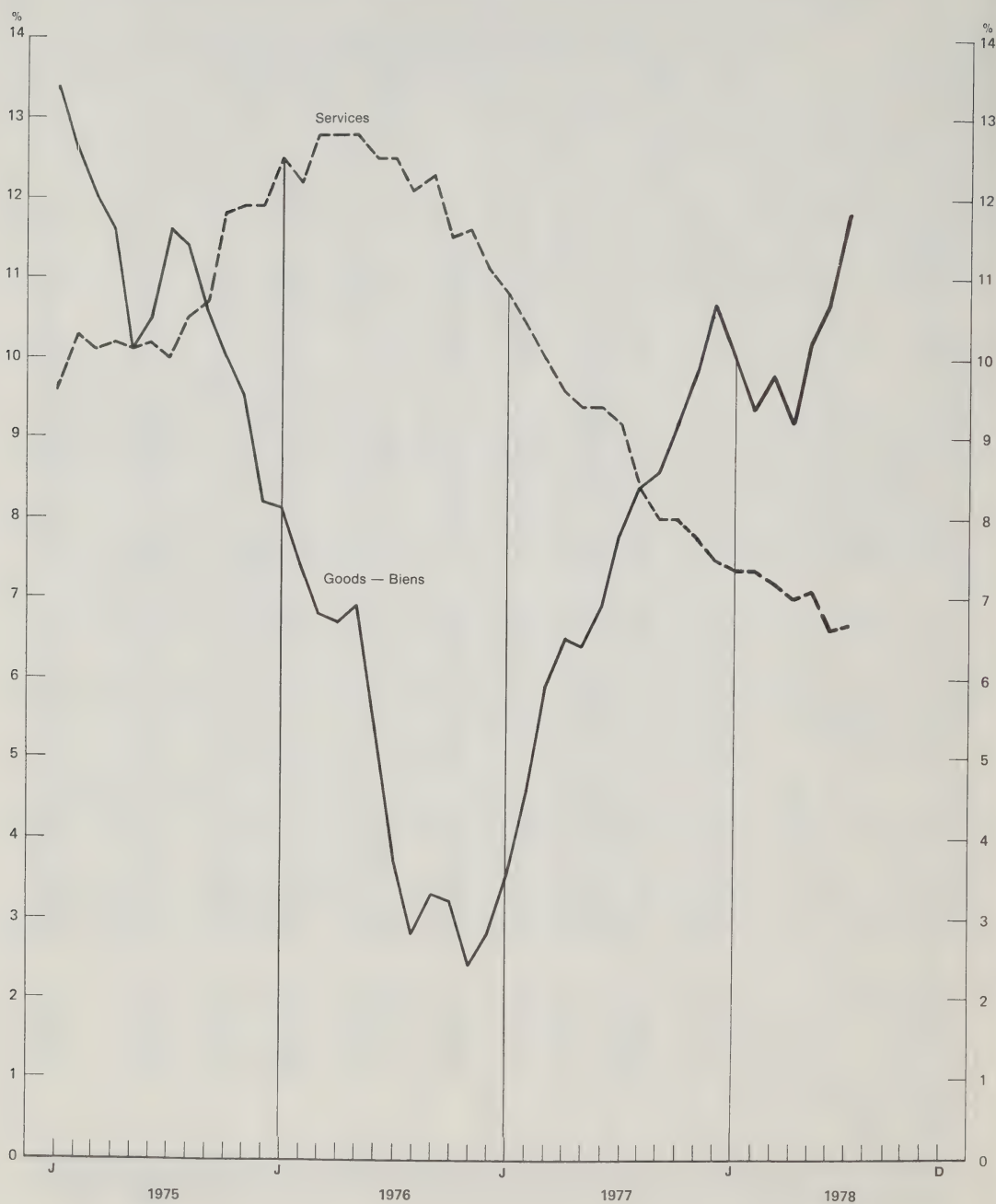


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés

(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	July 1978 Juillet	July 1978 from — Juillet 1978 contre	
		June 1978 Juin	July 1977 Juillet
Goods - Biens .....	180.2	2.0	11.8
Food - Aliments .....	219.7	4.0	20.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	152.9	0.2	5.2
Durable goods - Biens durables .....	138.4	0.2	4.9
Automobiles .....	142.4	0.4	8.5
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	148.0	0.4	0.8
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	141.5	- 0.1	2.8
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	110.3	- 0.2	0.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	142.1	0.1	2.8
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	138.4	0.0	2.1
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	168.3	0.2	6.9
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	151.7	0.9	4.6
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	170.1	0.2	6.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.1	0.1	7.0
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	0.0	9.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	166.0	0.8	7.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	140.4	0.5	5.2
Other non-durables - Autres biens non durables .....	191.8	0.3	5.8
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	201.5	2.8	15.2
Services .....	174.5	0.6	6.7
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	178.5	0.8	6.2
Household utilities - Services publics aux ménages .....	201.0	0.3	10.9
Domestic services - Services aux ménages .....	218.7	5.8	10.6
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	189.8	0.6	7.1
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	150.3	0.2	5.4
Transportation services - Transports .....	171.2	0.1	2.6
Shelter services - Habitation .....	171.0	0.6	6.9



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

The weights based on the 1967 expenditure patterns of the "target" group, by major components, are as follows:

	Percentage
All-items .....	100.00
Food .....	24.80
Housing .....	31.39
Clothing .....	11.27
Transportation .....	15.18
Health and personal care .....	4.51
Recreation, education and reading .....	6.89
Tobacco and alcohol .....	5.96

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

Les pondérations, fondées sur les dépenses de 1967 du groupe-cible, réparties selon les principales composantes sont présentées ci-dessous:

	Pourcentage
Indice d'ensemble .....	100.00
Aliments .....	24.80
Habitation .....	31.39
Habillement .....	11.27
Transports .....	15.18
Soins personnels et hygiène .....	4.51
Loisirs, formation et lecture .....	6.89
Tabacs et alcools .....	5.96

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

Seasonal Adjustment of the Canada  
Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Désaisonnalisation de l'indice des prix  
à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisés.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

THE CONSUMER PRICE INDEX

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

AUGUST - 1978 - AOÛT

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) marginally advanced by 0.1% from 177.7 in July to 177.8 in August, the smallest recorded monthly increase since December 1975. As a result, the twelve-month rise between August 1977 and August 1978 stood at 9.4%, down from the 9.8% registered in the previous month. The marked deceleration in price movements in this latest month was substantially attributable to the Food index which declined by 1.4% whereas the All-items excluding Food index increased by 0.7%.

Lower prices for fresh vegetables and beef, down 19.4% and 4.3% respectively on average in early August, were largely responsible for the 2.0% decline in the Food at Home index. The decline in fresh vegetable prices reflected the seasonal availability of local produce. The impact of these price decreases was somewhat dampened by higher prices for selected pork products, wieners and canned salmon, as well as by a 2.0% rise in the Food away from Home index.

Higher gasoline prices and rent charges were the largest contributing factors in the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. Other notable increases included higher homeownership costs, increased

Prices Division

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a grimpé légèrement de 0.1% pour passer de 177.7 en juillet à 177.8 en août, ce qui représente la plus faible hausse mensuelle relevée depuis décembre 1975. En conséquence, la hausse sur douze mois, d'août 1977 à août 1978, se chiffre à 9.4% et est inférieure à celle de 9.8% observée au mois précédent. Le net ralentissement des mouvements des prix au cours du dernier mois est en grande partie imputable à l'indice des aliments, qui a baissé de 1.4%, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.7%.

Le fléchissement des prix des légumes frais et du boeuf, respectivement de 19.4% et de 4.3% en moyenne au début d'août, est le grand responsable du recul de l'indice des aliments consommés à la maison. La disponibilité saisonnière des produits locaux a entraîné à la baisse les prix des légumes frais. L'incidence de ces réductions a été quelque peu atténuée par le renchérissement de certains produits du porc, des saucisses de Francfort et du saumon en boîte ainsi que par la hausse de 2.0% de l'indice des aliments consommés à l'extérieur.

La majoration des prix de l'essence et des frais de location a été le facteur dominant du relèvement de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments. On observe également des augmentations notables au chapitre des frais de pro-

Division des prix



telephone rates especially in the provinces of Quebec and Ontario, as well as higher automobile insurance premiums and increased prices for selected imported model cars. Higher prices were also recorded for many clothing items and for both men's haircuts and women's hairdressing services. Between August 1977 and August 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.2%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food declined by 0.3% in the latest month while that for services was up 0.6%. As a result, between August 1977 and August 1978, the price level of goods increased by 10.9% while that for services rose by 6.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index showed no change between July and August: this comprised a 1.0% decline in the Food index and a 0.4% increase in the index for All-items excluding Food.

In August, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally-adjusted movement in the latest three-month period was 7.6%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

priété, du tarif du téléphone surtout au Québec et en Ontario, des primes d'assurance-automobile et de certains modèles d'automobiles importées. Ont également augmenté les prix de nombreux articles d'habillement et ceux des coupes de cheveux pour hommes et des coiffures pour dames. D'août 1977 à août 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.2%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont baissé de 0.3% pendant le mois observé, tandis que ceux des services ont augmenté de 0.6%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 10.9% et celui des services, de 6.7%, entre août 1977 et août 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation n'a pas varié de juillet à août: l'indice des aliments a baissé de 1.0% et l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.4%.

En août, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à 7.6%.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce bulletin.

NOTE: Technical problems encountered with the new CPI production system have forced a delay in the introduction of the CPI Revision. Statistics Canada will advise users of the new month of introduction of the revision once these difficulties have been resolved.

NOTE: Des problèmes techniques liés au nouveau système de production de l'IPC ont retardé la mise en oeuvre de la révision de l'indice. Lorsque ces problèmes seront résolus, Statistique Canada communiquera à ses utilisateurs le mois à partir duquel la révision entrera en vigueur.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, Main Components and Special Aggregates (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada, principales composantes et agrégats spéciaux (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Indexes - Indices		% change - Variation en %		% contribution to total change - Contribution en % à la variation totale		
	1978		1977		August 1978 from - Août 1978 contre		
	August - Août	July - Juillet	August - Août	July 1978 Juillet	August 1977 Août	July 1978 Juillet (1)	August 1977 Août
All-items - Indice d'ensemble .....	177.8	177.7	162.5	0.1	9.4	...	100
Food - Aliments .....	216.7	219.7	183.9	- 1.4	17.8	...	52
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments ..	164.6	163.5	155.0	0.7	6.2	...	48
Housing - Habitation .....	175.0	173.8	163.2	0.7	7.2	...	26
Clothing - Habillement .....	145.2	144.4	141.8	0.6	2.4	...	2
Transportation - Transports ...	162.9	161.3	153.3	1.0	6.3	...	10
Health and personal care - Soins personnels et hygiène .....	167.8	166.2	156.7	1.0	7.1	...	3
Recreation, education and read- ing - Loisirs, formation et lecture .....	148.7	148.5	143.9	0.1	3.3	...	2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.7	157.5	146.1	0.1	7.9	...	5
Special aggregates - Agrégats spéciaux							
Energy - Énergie .....	208.2	205.4	189.4	1.4	9.9	...	8
All-items excluding energy - En- semble sans l'énergie .....	175.6	175.7	160.5	- 0.1	9.4	...	92
All-items excluding energy and food - Ensemble sans l'énergie et les aliments .....	160.4	159.5	151.8	0.6	5.7	...	40
Purchasing power of the 1971 con- sumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	0.56	0.56	0.62				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 237.2

(1) When movements in the All-items CPI are of a small magnitude and such movements include substantial but offsetting increases and decreases at the major component level, the resulting percentage contributions may reach very high levels which are considered inappropriate for publication. - Lorsque les mouvements de l'ensemble de l'IPC sont de peu d'ampleur et qu'ils comprennent des hausses et des baisses importantes, qui s'annulent au niveau des composantes principales, les contributions en pourcentage peuvent atteindre des niveaux très élevés que l'on croit inapproprié pour fins de publications.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

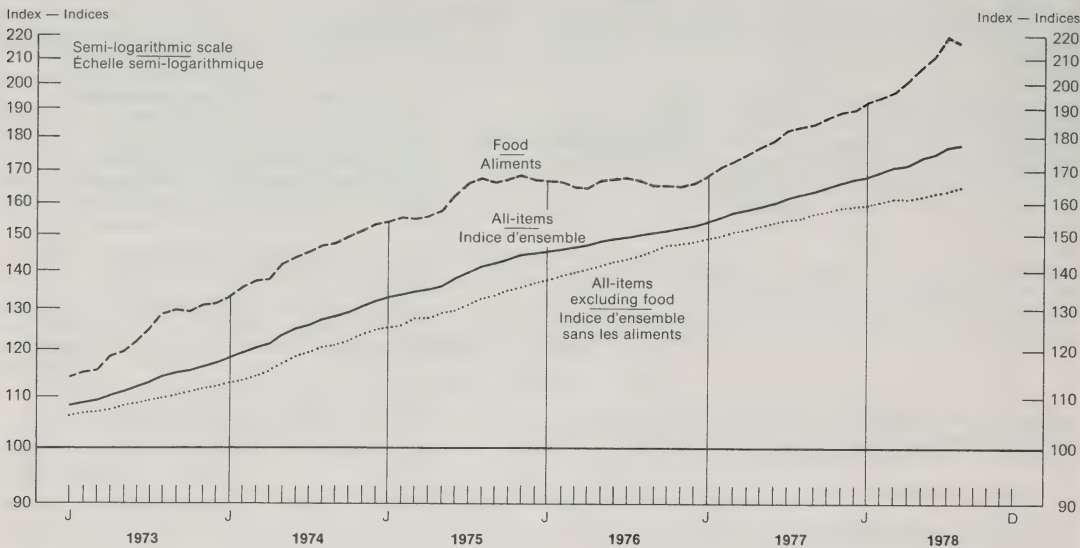


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

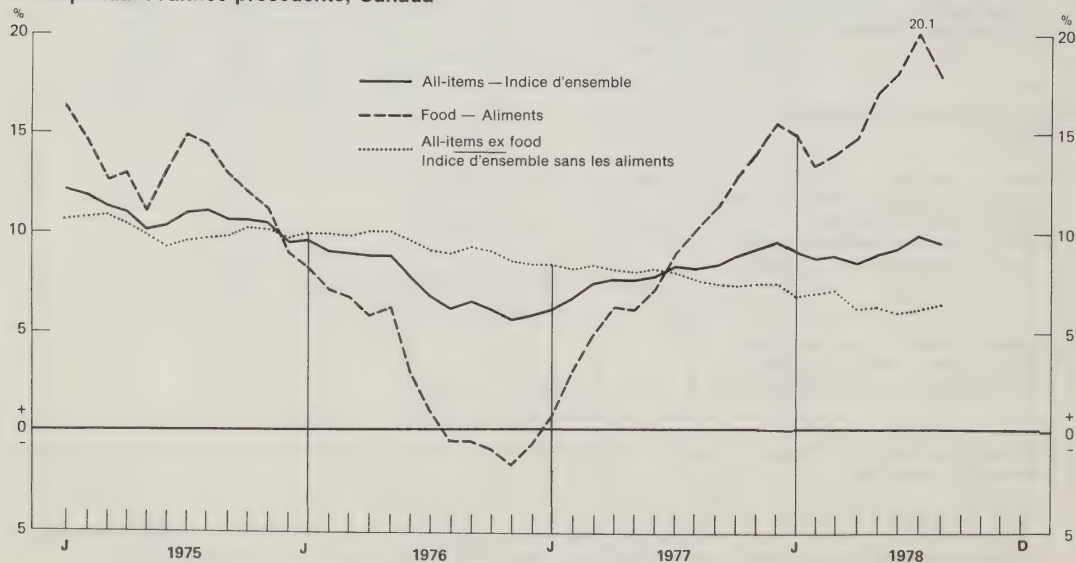


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLÉAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average - Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8					
Per cent change from the previous month													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1					
Per cent change from the same month a year ago													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average - Moyenne
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4					

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

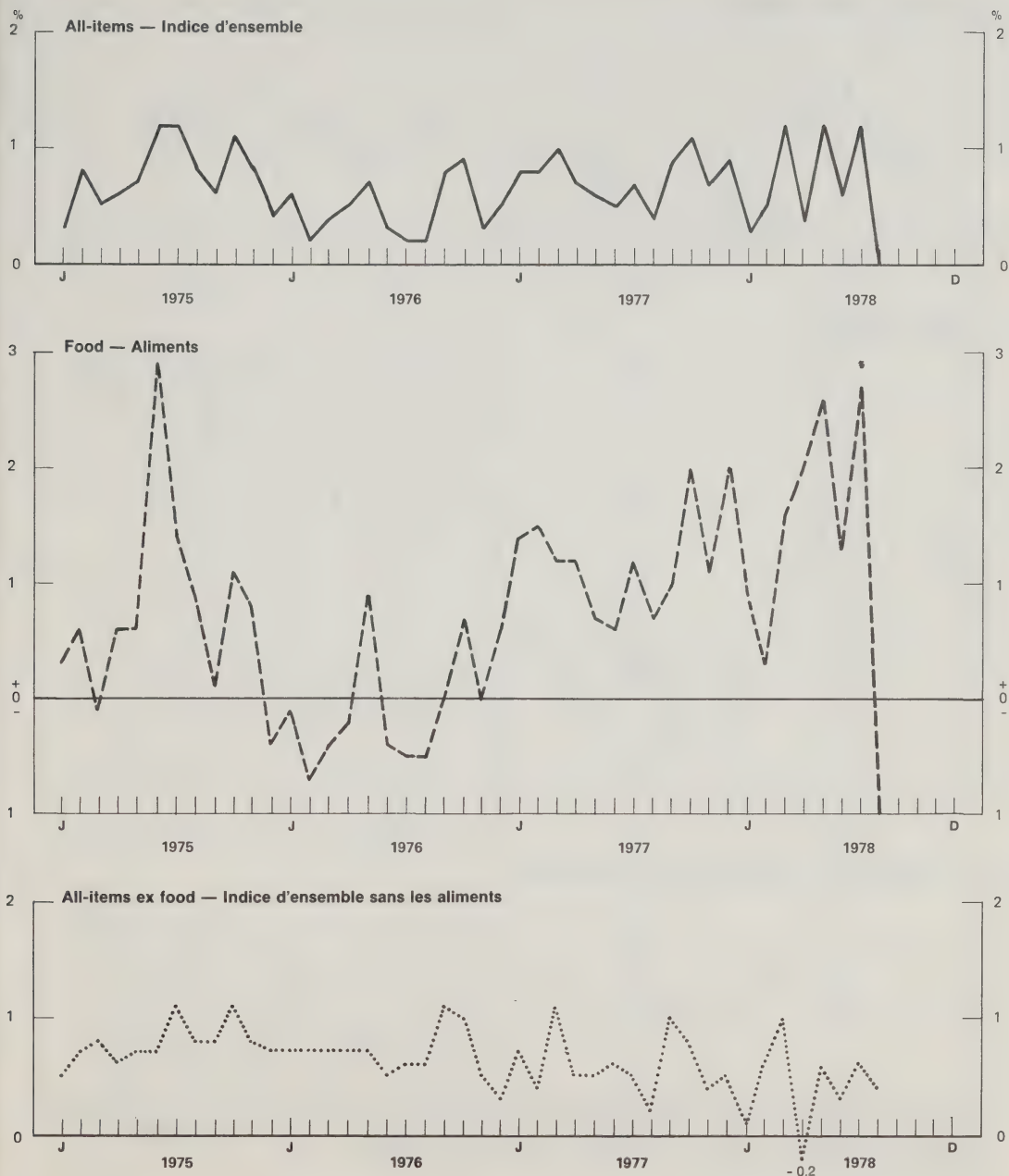
	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)
	Unadjusted  Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted  Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted  Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désaisonn- nalisé	
1975:									
January — Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February — Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March — Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April — Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May — Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June — Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July — Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August — Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September — Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October — Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November — Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December — Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January — Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February — Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March — Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April — Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May — Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June — Juin .....	0.5	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July — Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August — Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September — Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.1	9.3
October — Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November — Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January — Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February — Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March — Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April — Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May — Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June — Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July — Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August — Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September — Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October — Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November — Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January — Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February — Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March — Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April — Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	- 0.4	- 0.2	5.4
May — Mai .....	1.4	1.2	11.3	3.3	2.6	28.0	0.6	0.6	5.4
June — Juin .....	0.9	0.6	8.9	2.0	1.3	26.0	0.4	0.3	2.5
July — Juillet .....	1.5	1.2	12.7	4.0	2.7	29.5	0.4	0.6	6.1
August — Août .....	0.1	0.0	7.6	- 1.4	- 1.0	12.3	0.7	0.4	5.5
September — Septembre .....									
October — Octobre .....									
November — Novembre .....									
December — Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

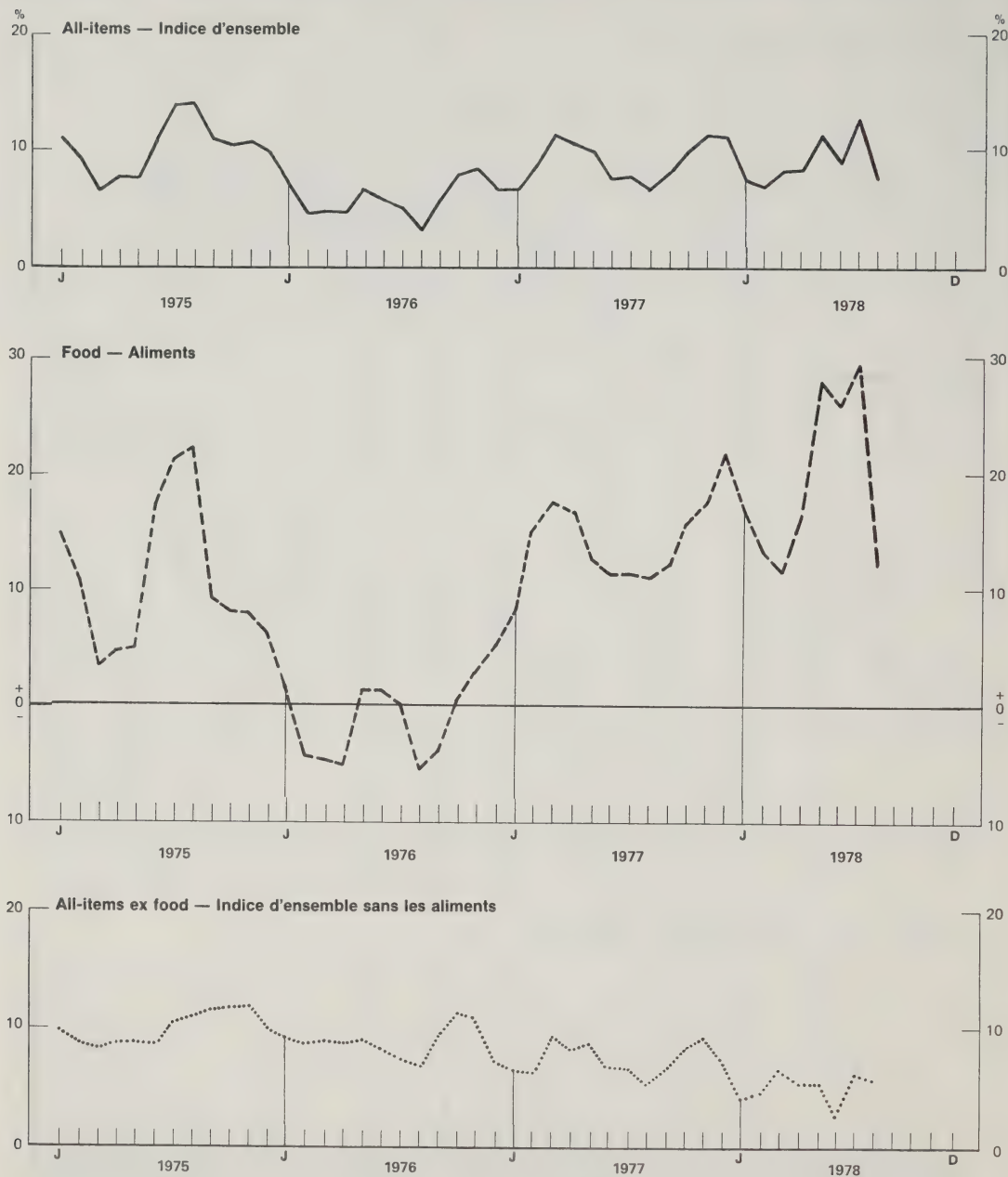
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		August 1978 from Août 1978 contre	
		July 1978 Juillet	August 1977 Août
All-items - Indice d'ensemble .....	177.8	0.1	9.4
Food - Aliments .....	216.7	- 1.4	17.8
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	219.3	- 2.0	19.9
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	199.8	0.3	6.7
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	198.1	0.3	8.0
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	207.5	0.8	10.5
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	222.7	- 1.4	33.4
Meat - Viande .....	220.3	- 1.9	38.5
Beef - Boeuf .....	215.8	- 4.3	57.9
Pork - Porc .....	238.3	0.8	11.3
Other meat - Autres viandes .....	205.2	2.4	39.7
Poultry - Volaille .....	229.0	0.3	16.5
Fish - Poisson .....	254.5	1.2	13.9
Eggs - Oeufs .....	195.6	- 0.3	1.6
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	270.4	- 8.1	34.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	321.6	0.4	39.9
Processed fruit - Fruits traités .....	204.2	0.6	12.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	286.6	- 19.4	50.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	195.0	0.5	6.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	180.1(1)	0.5	13.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	179.2(1)	0.6	8.4
Other food - Autres aliments .....	217.1	0.4	9.1
Beverages - Boissons .....	238.8	- 0.3	5.8
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	203.2	2.0	7.9
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	164.6	0.7	6.2
Housing - Habitation .....	175.0	0.7	7.2
Shelter - Logement .....	171.9	0.7	7.1
Tenancy - Location .....	135.5	1.1	5.1
Home ownership - Propriété .....	197.1	0.6	8.1
Household operation - Dépenses de ménage .....	179.1	0.6	7.5
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	223.2	0.2	11.7
Furniture - Meubles .....	151.7	- 0.3	0.9
Appliances - Appareils ménagers .....	139.2	0.0	1.7
Floor coverings - Revêtements de sol .....	136.2	2.3	3.3
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	147.7	0.0	4.2
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	175.2	3.4	9.5
Supplies - Fournitures .....	173.8	0.5	6.4
Services .....	172.5	1.2	7.6

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1978 Août	August 1978 from - Août 1978 contre	
		July 1978 Juillet	August 1977 Août
Clothing - Habillement .....	145.2	0.6	2.4
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	137.1	0.5	2.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	141.5	0.7	1.2
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	139.1	0.3	3.3
Footwear - Chaussures .....	145.7	0.3	2.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.9	0.0	0.6
Clothing services - Services vestimentaires .....	188.9	1.0	5.9
Transportation - Transports .....	162.9	1.0	6.3
Private transportation - Transports privés .....	163.1	1.2	6.7
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	142.9	0.4	8.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	178.9	1.7	5.3
Public transportation - Transports publics .....	163.3	0.0	4.2
Local transportation - Transports locaux .....	152.6	0.1	4.1
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	187.8	0.0	4.5
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	167.8	1.0	7.1
Health care - Hygiène .....	162.7	0.3	7.4
Personal care - Soins personnels .....	171.0	1.4	6.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	148.7	0.1	3.3
Recreation - Loisirs .....	147.4	0.3	2.9
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	133.5(1)	0.0	6.5
Reading - Lecture .....	158.7	0.0	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.7	0.1	7.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	0.0	9.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.6	0.3	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)  
TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisées), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification							Classification régulière		Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire		
									Goods - Biens	Services	
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools			
Average - Moyenne:											
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8	
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8	
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.6	84.6	73.6	
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2	
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0	
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5	
1975:											
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6	
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2	
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8	
April - Avril .....	157.2	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0	
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7	
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1	
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2	
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4	
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1	
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8	
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7	
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9	
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	132.4	
1976:											
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	133.4	148.9	147.4	
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	
August - Août .....	166.9	144.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	
1977:											
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	143.4	161.2	163.6	
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	
1978:											
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	
February - Février .....	194.3	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	
April - Avril .....	199.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	
May - Mai .....	207.1	162.2	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	
June - Juin .....	211.2	162.8	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	
July - Juillet .....	219.7	163.5	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	
August - Août .....	216.7	164.6	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	
September - Septembre .....											
October - Octobre .....											
November - Novembre .....											
December - Décembre .....											
Average - Moyenne .....											

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month  
a Year Ago, Reclassified by Goods and Services, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois  
correspondant de l'année précédente reclassifié par biens et services, Canada**

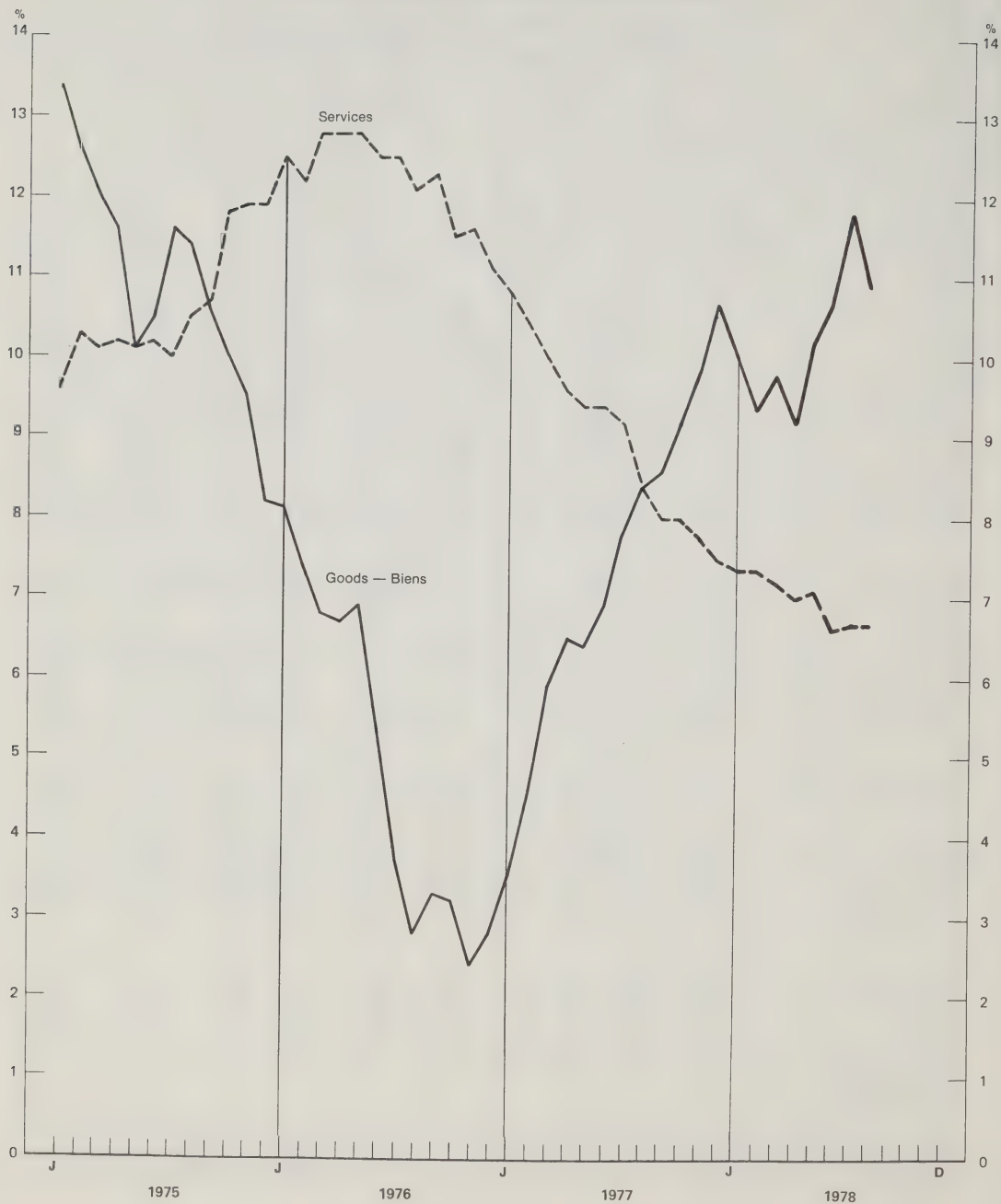


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	August 1978 Août	August 1978 from - Août 1978 contre	
		July 1978 Juillet	August 1977 Août
Goods - Biens .....	179.6	- 0.3	10.9
Food - Aliments .....	216.7	- 1.4	17.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	153.9	0.7	5.6
Durable goods - Biens durables .....	139.0	0.4	5.4
Automobiles .....	142.9	0.4	8.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	148.3	0.2	1.4
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	142.8	0.9	3.0
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	110.3	0.0	0.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	142.7	0.4	2.7
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	139.0	0.4	1.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	170.4	1.2	7.8
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	151.8	0.1	4.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	171.6	0.9	7.4
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.6	0.3	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.1	0.0	9.6
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	167.3	0.8	7.7
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	141.3	0.6	5.2
Other non-durables - Autres biens non durables .....	194.4	1.4	7.3
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	200.2	- 0.6	14.0
Services .....	175.6	0.6	6.7
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	179.6	0.6	6.7
Household utilities - Services publics aux ménages .....	201.5	0.2	10.5
Domestic services - Services aux ménages .....	218.4	- 0.1	10.0
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	192.0	1.2	7.7
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	151.9	1.1	5.4
Transportation services - Transports .....	172.0	0.5	3.7
Shelter services - Habitation .....	172.1	0.6	6.7



## NOTES

### The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see *Consumer Prices and Price Indexes* (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

#### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

The weights based on the 1967 expenditure patterns of the "target" group, by major components, are as follows:

	Percentage
All-items .....	100.00
Food .....	24.80
Housing .....	31.39
Clothing .....	11.27
Transportation .....	15.18
Health and personal care .....	4.51
Recreation, education and reading .....	6.89
Tobacco and alcohol .....	5.96

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

## OBSERVATIONS

### L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir *Prix à la consommation et indices des prix* (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

#### Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

#### Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépense des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

Les pondérations, fondées sur les dépenses de 1967 du groupe-cible, réparties selon les principales composantes sont présentées ci-dessous:

	Pourcentage
Indice d'ensemble .....	100.00
Aliments .....	24.80
Habitation .....	31.39
Habillement .....	11.27
Transports .....	15.18
Soins personnels et hygiène .....	4.51
Loisirs, formation et lecture .....	6.89
Tabacs et alcools .....	5.96

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

#### Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

Seasonal Adjustment of the Canada  
Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Désaisonnalisation de l'indice des prix  
à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.

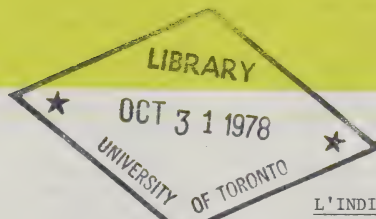




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Government  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

THE CONSUMER PRICE INDEX

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

NOTE TO USERS:

The Revision of the Consumer Price Index which will feature, among other things, the incorporation of 1974 family expenditure patterns as well as the simultaneous release of the Canada and City CPI's is being introduced for the October CPI reference month. The October CPI will be published November 24.

NOTE AUX UTILISATEURS:

La révision de l'indice des prix à la consommation qui introduira, entre autres, l'utilisation des habitudes de dépenses de 1974 des familles de même que l'émission simultanée des IPC du Canada et des villes entrera en vigueur avec l'IPC d'octobre. L'IPC d'octobre sera publié le 24 novembre.

SEPTEMBER - 1978 - SEPTEMBRE

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) decreased by 0.2% from 177.8 in August to 177.5 in September, the first recorded monthly decline in this index since September 1971. As a result, the twelve-month rise between September 1977 and September 1978 stood at 8.6%, down from the 9.4% registered in the previous month. The decline in the All-items index in this latest month was attributable to the Food index which declined by 2.4% whereas the All-items excluding Food index increased by 0.7%.

Lower prices for fresh fruits and vegetables, down 12.1% and 30.9% respectively on average in early September were largely responsible for the 2.9% decline in the Food at Home index. Price decreases were also recorded for selected beef cuts and coffee. The impact of these price de-

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a baissé de 0.2%, pour passer de 177.8 en août à 177.5 en septembre; c'est la première fois que l'on observe un recul mensuel de cet indice depuis septembre 1971. En conséquence, la hausse sur douze mois, de septembre 1977 à septembre 1978, se chiffre à 8.6%, en baisse sur celle de 9.4% enregistrée le mois précédent. Ce dernier fléchissement de l'indice d'ensemble est attribuable à l'indice des aliments, en baisse de 2.4%, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.7%.

La baisse des fruits et légumes frais, respectivement de 12.1% et de 30.9% en moyenne au début de septembre est la grande responsable du recul de 2.9% de l'indice des aliments consommés à la maison. On a aussi observé une diminution du prix de certains morceaux de bœuf et du café. L'incidence de ces réductions a été quelque peu

Prices Division

Division des prix

October - 1978 - Octobre  
5-4300-503



clines was somewhat dampened by higher prices for selected pork and poultry products.

Higher charges for fuel oil and domestic gas and increased gasoline prices were the largest contributing factors in the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. Other notable increases were recorded for clothing items, outerwear in particular, and shelter costs. Magazine prices also advanced as did local transit fares in several cities in Ontario and British Columbia. Between September 1977 and September 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.2%, unchanged from the previous month.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, declined by 0.5% in the latest month while that for services was up 0.5%. As a result, between September 1977 and September 1978, the price level for goods increased by 9.7% while that for services rose by 6.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.3% between August and September: this comprised a 1.4% decline in the Food index and a 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

In September, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally-adjusted movement in the latest three-month period was 6.1%.

---

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

atténuée par le renchérissement de certains produits du porc et de la volaille.

La majoration du mazout et du gaz domestique ainsi que celle de l'essence ont été le facteur dominant du relèvement de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a également enregistré des augmentations notables au poste de l'habillement, en particulier des vêtements de dessus, et à celui des frais de logement. Ont aussi augmenté les prix des revues ainsi que le tarif du transport urbain dans plusieurs villes de l'Ontario et de la Colombie-Britannique. De septembre 1977 à septembre 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.2%, soit au même rythme qu'au mois précédent.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont baissé de 0.5% pendant le mois observé, tandis que ceux des services ont augmenté de 0.5%. Le niveau des prix des biens s'est donc élevé de 9.7% et celui des services, de 6.9%, entre septembre 1977 et septembre 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.3% entre août et septembre: l'indice des aliments a baissé de 1.4% et l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.0%.

En septembre, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), fondé sur le mouvement désaisonnalisé des trois derniers mois, s'est établi à 6.1%.

---

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de ce bulletin.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, Main Components and Special Aggregates (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada, principales composantes et agrégats spéciaux (1971=100)

(Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisé)

	Indexes - Indices		% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale		
	1978		1977		September 1978 from — Septembre 1978 contre		
	September — Septembre	August — Août	September — Septembre	August — Août	September 1978 Septembre	August 1978 Août(1)	September 1977 Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	177.5	177.8	163.4	- 0.2	8.6	...	100
Food - Aliments .....	211.6	216.7	184.3	- 2.4	14.8	...	47
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments ..	165.8	164.6	156.1	0.7	6.2	...	53
Housing - Habitation .....	176.5	175.0	164.3	0.9	7.4	...	29
Clothing - Habillement .....	146.9	145.2	143.3	1.2	2.5	...	3
Transportation - Transports ....	164.0	162.9	154.5	0.7	6.1	...	10
Health and personal care - Soins personnels et hygiène .....	168.2	167.8	157.0	0.2	7.1	...	3
Recreation, education and read- ing - Loisirs, formation et lecture .....	149.4	148.7	144.2	0.5	3.6	...	3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.9	157.7	146.3	0.1	7.9	...	5
Special aggregates - Agrégats spéciaux							
Energy - Énergie .....	213.9	208.2	195.3	2.7	9.5	...	9
All-items excluding energy - En- semble sans l'énergie .....	174.9	175.6	161.2	- 0.4	8.5	...	91
All-items excluding energy and food - Ensemble sans l'énergie et les aliments .....	161.2	160.4	152.4	0.5	5.8	...	44
Purchasing power of the 1971 con- sumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	0.56	0.56	0.61				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 236.8

- (1) When movements in the All-items CPI are of a small magnitude and such movements include substantial but offsetting increases and decreases at the major component level, the resulting percentage contributions may reach very high levels which are considered inappropriate for publication. - Lorsque les mouvements de l'ensemble de l'IPC sont de peu d'ampleur et qu'ils comprennent des hausses et des baisses importantes, qui s'annulent au niveau des composantes principales, les contributions en pourcentage peuvent atteindre des niveaux très élevés que l'on croit inapproprié pour fins de publications.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

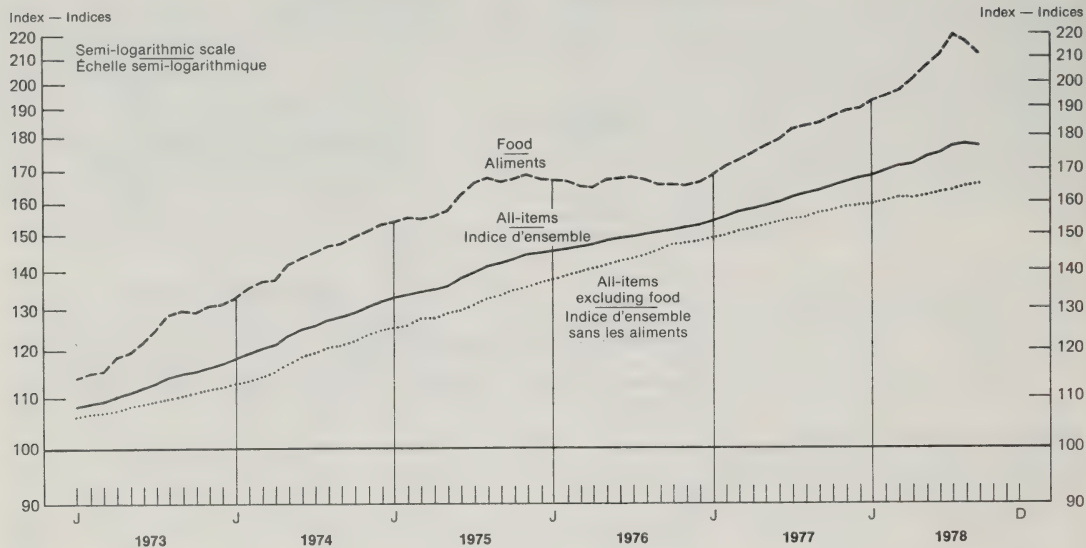


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

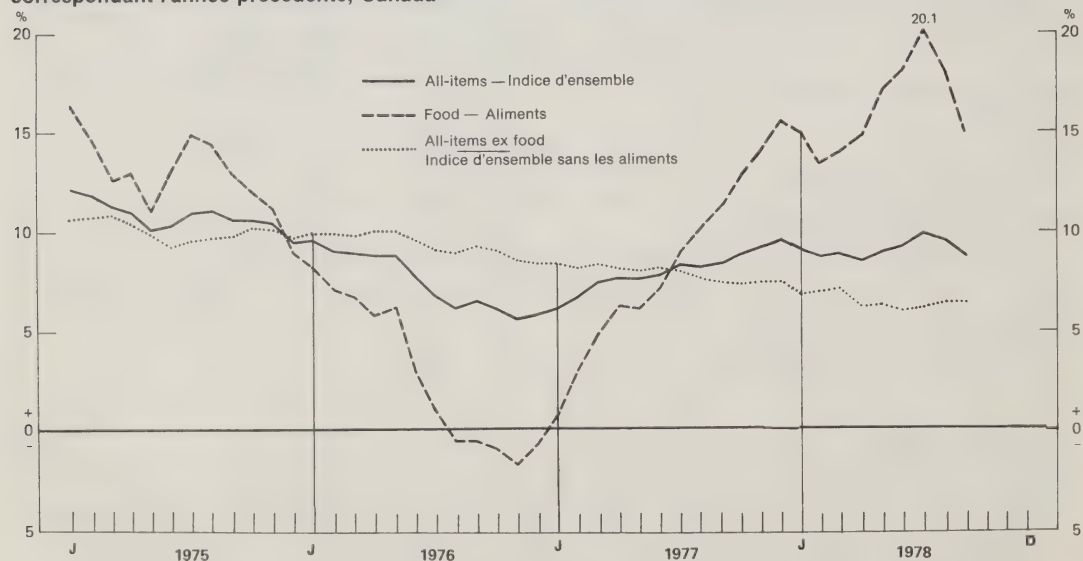


TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABEAU 2. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5				
Per cent change from the previous month													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2				
Per cent change from the same month a year ago													
—													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6				

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.



TABLE 3. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaisonnalisé et désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

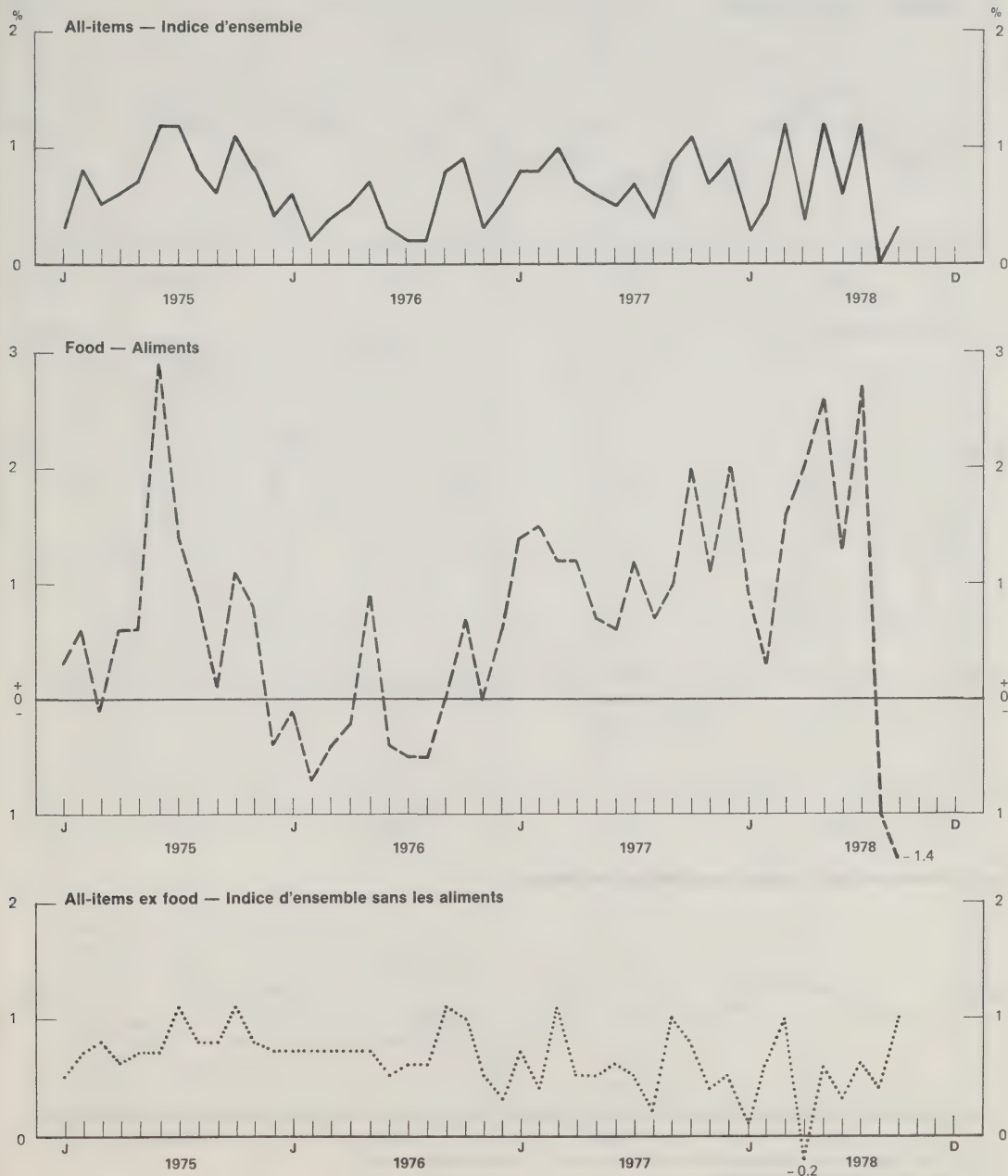
	All-items - Indice d'ensemble			Food - Aliments			All-items excluding food - Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)	Month-to-month percentage change - Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change (2)
	Unadjusted Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted (2) Désaisonn- nalisé		Unadjusted Non désaisonn- nalisé	Seasonally adjusted (2) Désaisonn- nalisé		Taux de variation courant après désaisonn- nalisation	Unadjusted Non désaisonn- nalisé	
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.3	11.0	0.4	0.3	14.7	0.6	0.5	9.8
February - Février .....	0.8	0.8	9.2	0.8	0.6	10.7	0.6	0.7	8.7
March - Mars .....	0.5	0.5	6.5	- 0.4	- 0.1	3.1	0.9	0.8	8.3
April - Avril .....	0.5	0.6	7.8	0.5	0.6	4.5	0.6	0.6	8.9
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.6	4.7	0.7	0.7	8.9
June - Juin .....	1.5	1.2	10.8	3.2	2.9	17.5	0.8	0.7	8.5
July - Juillet .....	1.4	1.2	13.7	2.3	1.4	21.2	1.0	1.1	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.9	1.0	0.9	22.2	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.6	10.9	- 0.7	0.1	9.5	0.7	0.8	11.3
October - Octobre .....	0.9	1.1	10.4	0.4	1.1	8.3	1.1	1.1	11.5
November - Novembre .....	0.9	0.8	10.6	0.6	0.8	8.0	1.0	0.8	11.7
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.2	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.2	- 0.2	- 0.1	1.4	0.8	0.7	9.2
February - Février .....	0.3	0.2	4.5	- 0.3	- 0.7	- 4.4	0.7	0.7	8.5
March - Mars .....	0.4	0.4	4.8	- 0.7	- 0.4	- 4.7	0.8	0.7	8.8
April - Avril .....	0.4	0.5	4.8	- 0.4	- 0.2	- 5.1	0.7	0.7	8.7
May - Mai .....	0.8	0.7	6.8	1.5	0.9	1.2	0.6	0.7	9.0
June - Juin .....	0.4	0.2	5.9	0.2	- 0.4	1.2	0.5	0.5	8.0
July - Juillet .....	0.4	0.3	5.0	0.3	- 0.5	0.0	0.6	0.6	7.3
August - Août .....	0.5	0.3	3.3	- 0.5	- 0.5	- 5.6	0.8	0.6	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.8	5.8	- 0.7	0.0	- 4.0	1.0	1.1	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.9	8.0	0.0	0.7	0.5	0.8	1.0	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.3	8.3	- 0.2	0.0	2.7	0.5	0.5	10.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.6	5.2	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.8	6.8	1.2	1.4	8.2	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	8.7	2.0	1.5	15.0	0.5	0.4	6.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.2	0.9	1.2	17.6	1.0	1.1	9.2
April - Avril .....	0.6	0.7	10.5	1.0	1.2	16.8	0.5	0.5	8.3
May - Mai .....	0.8	0.6	9.9	1.4	0.7	12.9	0.5	0.5	8.8
June - Juin .....	0.7	0.5	7.6	1.1	0.6	10.3	0.6	0.6	6.8
July - Juillet .....	0.9	0.7	7.8	2.1	1.2	10.4	0.4	0.5	6.5
August - Août .....	0.4	0.4	6.7	0.5	0.7	10.3	0.5	0.2	5.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	8.5	0.2	1.0	12.4	0.7	1.0	6.7
October - Octobre .....	1.0	1.1	10.0	1.4	2.0	15.7	0.8	0.8	8.3
November - Novembre .....	0.7	0.7	11.3	0.8	1.1	17.6	0.6	0.4	9.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	11.2	1.6	2.0	21.9	0.3	0.5	7.4
1978:									
January - Janvier .....	0.4	0.3	7.7	0.8	0.9	16.8	0.2	0.1	4.1
February - Février .....	0.7	0.5	6.9	0.7	0.3	13.1	0.6	0.6	4.6
March - Mars .....	1.1	1.2	8.1	1.4	1.6	11.7	1.1	1.0	6.7
April - Avril .....	0.2	0.4	8.3	1.7	2.0	16.6	- 0.4	- 0.2	5.4
May - Mai .....	1.4	1.2	11.3	3.3	2.6	28.0	0.6	0.6	5.4
June - Juin .....	0.9	0.6	8.9	2.0	1.3	26.0	0.4	0.3	2.5
July - Juillet .....	1.5	1.2	12.7	4.0	2.7	29.5	0.4	0.6	6.1
August - Août .....	0.1	0.0	7.6	- 1.4	- 1.0	12.3	0.7	0.4	5.5
September - Septembre .....	- 0.2	0.3	6.1	- 2.4	- 1.4	1.1	0.7	1.0	8.6
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

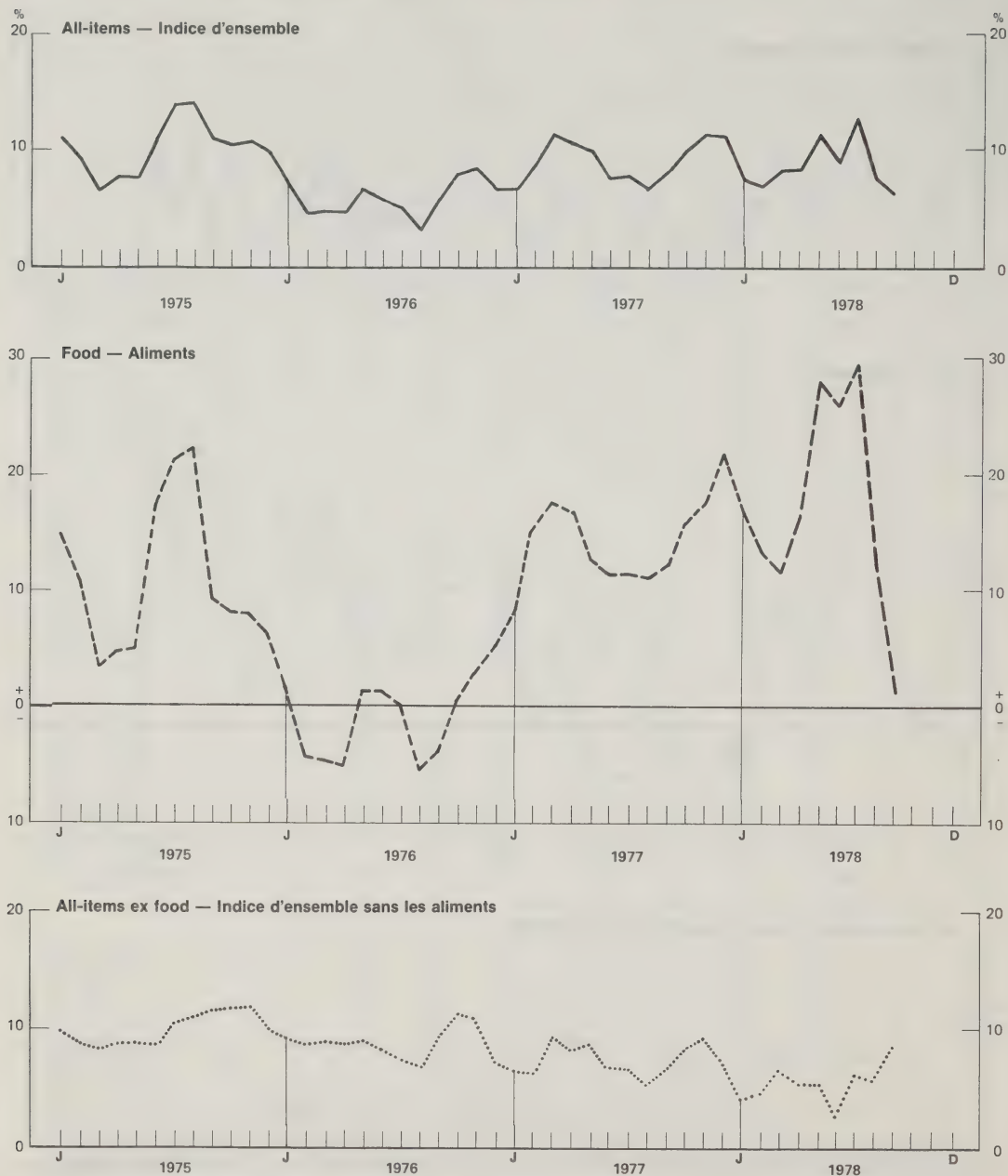
# Month to Month Percentage Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuel de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada



# Current Annual Rates of Change(1) in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux annuel(1) courant de variation de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada



(1) Latest three-month percentage change compounded at annual rates. — Taux de variation des trois derniers mois composé aux taux annuels.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		September 1978 from - Septembre 1977 contre	
		August 1978 Août	September 1977 Septembre
All-items - Indice d'ensemble .....	177.5	- 0.2	8.6
Food - Aliments .....	211.6	- 2.4	14.8
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	213.0	- 2.9	16.2
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	200.1	0.2	6.8
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	198.3	0.1	8.7
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	208.3	0.4	10.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	223.0	0.1	28.8
Meat - Viande .....	220.4	0.0	32.3
Beef - Boeuf .....	213.0	- 1.3	43.7
Pork - Porc .....	243.9	2.4	12.1
Other meat - Autres viandes .....	206.5	0.6	41.3
Poultry - Volaille .....	230.0	0.4	17.0
Fish - Poisson .....	255.4	0.4	12.9
Eggs - Oeufs .....	196.3	0.4	4.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	227.2	- 16.0	21.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	282.8	- 12.1	32.8
Processed fruit - Fruits traités .....	206.4	1.1	13.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	198.1	- 30.9	21.5
Processed vegetables - Légumes traités .....	196.0	0.5	7.0
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	180.4(1)	0.2	10.9
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) - Mets partiellement ou entièrement préparés et gâteaux(1) .....	180.8(1)	0.9	9.6
Other food - Autres aliments .....	218.2	0.5	8.7
Beverages - Boissons .....	233.4	- 2.3	0.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	204.2	0.5	8.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	165.8	0.7	6.2
Housing - Habitation .....	176.5	0.9	7.4
Shelter - Logement .....	172.8	0.5	7.2
Tenancy - Location .....	136.2	0.5	5.1
Home ownership - Propriété .....	198.3	0.6	8.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	181.7	1.5	7.8
Fuel and utilities - Combustibles et services publics .....	230.0	3.0	12.4
Furniture - Meubles .....	153.2	1.0	1.3
Appliances - Appareils ménagers .....	141.1	1.4	2.5
Floor coverings - Revêtements de sol .....	136.2	0.0	3.3
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	149.5	1.2	6.3
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	175.2	0.0	9.5
Supplies - Fournitures .....	175.0	0.7	6.4
Services .....	172.5	0.0	7.1

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
	September 1978 Septembre	September 1978 from - Septembre 1978 contre	
		August 1978 Août	September 1977 Septembre
Clothing - Habillement .....	146.9	1.2	2.5
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	139.6	1.8	2.2
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	142.8	0.9	1.1
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	139.6	0.4	3.0
Footwear - Chaussures .....	147.7	1.4	2.7
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	125.8	2.4	2.4
Clothing services - Services vestimentaires .....	188.9	0.0	5.3
Transportation - Transports .....	164.0	0.7	6.1
Private transportation - Transports privés .....	164.0	0.6	6.2
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	143.0	0.1	9.0
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	180.6	1.0	4.6
Public transportation - Transports publics .....	165.6	1.4	5.7
Local transportation - Transports locaux .....	156.4	2.5	6.5
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	187.5	- 0.2	4.3
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	168.2	0.2	7.1
Health care - Hygiène .....	163.1	0.2	7.7
Personal care - Soins personnels .....	171.2	0.1	6.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	149.4	0.5	3.6
Recreation - Loisirs .....	147.4	0.0	2.5
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	133.5(1)	0.0	6.5
Reading - Lecture .....	163.5	3.0	6.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	157.9	0.1	7.9
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.5	0.2	9.5
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.6	0.0	6.4

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaisonnalisés), en perspective(1)

(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification	
	Food	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Classification supplémentaire	
									Goods - Biens	Services
	Aliments	Indice d'ensemble sans les aliments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools		
Average - Moyenne:										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	95.3	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
1974 .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
1975:										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
1976:										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.3	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	144.0	149.7	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	139.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
1977:										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.8
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....	183.9	155.0	163.2	141.8	153.8	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6
September - Septembre .....	184.3	156.1	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0
October - Octobre .....	186.9	157.3	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2
November - Novembre .....	188.4	158.3	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9
December - Décembre .....	191.5	158.8	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4
Average - Moyenne .....	180.1	154.0	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2
1978:										
January - Janvier .....	193.0	159.1	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4
February - Février .....	194.8	160.1	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6
March - Mars .....	197.0	161.8	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4
April - Avril .....	200.4	161.2	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	150.0	171.4	172.0
May - Mai .....	207.1	162.2	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7
June - Juin .....	211.2	162.8	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4
July - Juillet .....	219.7	163.5	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5
August - Août .....	216.7	164.6	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	176.4
September - Septembre .....	211.6	165.8	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations de la présente publication.

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month  
a Year Ago, Reclassified by Goods and Services, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois  
correspondant de l'année précédente reclassifié par biens et services, Canada

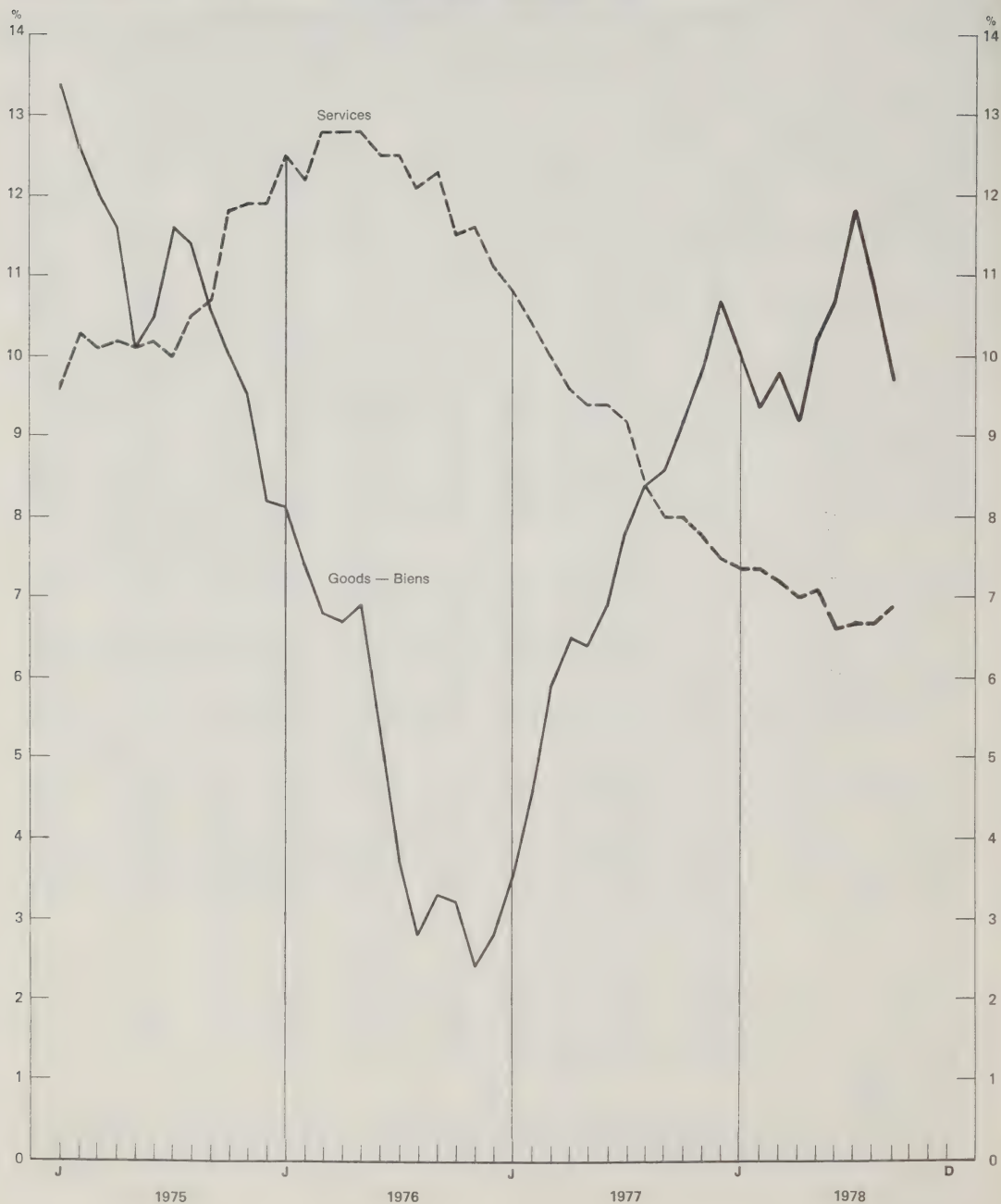


TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	September 1978 Septembre	September 1978 from — Septembre 1978 contre	
		August 1978 Août	September 1977 Septembre
Goods - Biens .....	178.7	- 0.5	9.7
Food - Aliments .....	211.6	- 2.4	14.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	155.6	1.1	5.6
Durable goods - Biens durables .....	139.5	0.4	5.7
Automobiles .....	143.0	0.1	9.0
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	149.4	0.7	1.6
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	144.1	0.9	3.7
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	110.6	0.0	1.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	144.4	1.2	2.9
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaus- sures, et tissus à la verge .....	140.7	1.2	1.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameu- blement et articles ménagers .....	171.7	0.8	9.2
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables .....	153.5	1.1	5.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	174.3	1.6	7.3
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	153.6	0.0	6.4
Tobacco products - Produits du tabac .....	162.5	0.2	9.5
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	168.5	0.7	7.9
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	141.8	0.4	5.3
Other non-durables - Autres biens non durables .....	200.2	3.0	7.1
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	198.1	- 1.0	11.9
Services .....	176.4	0.5	6.9
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	180.1	0.3	6.8
Household utilities - Services publics aux ménages .....	202.8	0.6	11.1
Domestic services - Services aux ménages .....	218.4	0.0	9.0
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	192.0	0.0	7.4
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	152.0	0.1	5.1
Transportation services - Transports .....	173.1	0.6	4.7
Shelter services - Habitation .....	173.1	0.6	6.9



NOTESThe Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In May 1973, the CPI weights were revised using 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns). The indexes based on 1967 weights were linked or connected to the appropriate indexes based on 1957 weights which had been in use since January 1961. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time.

The weights based on the 1967 expenditure patterns of the "target" group, by major components, are as follows:

	<u>Percentage</u>
All-items .....	100.00
Food .....	24.80
Housing .....	31.39
Clothing .....	11.27
Transportation .....	15.18
Health and personal care .....	4.51
Recreation, education and reading .....	6.89
Tobacco and alcohol .....	5.96

It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were introduced in more recent years.

OBSERVATIONSL'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

Pondérations et raccordement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. C'est une procédure nécessaire qui permet de s'assurer que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation servant ainsi à maintenir la pertinence de l'indice. En mai 1973, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1967 à partir des schémas de dépenses détaillées de 1969 en ce qui regarde le groupe des aliments. Les indices fondés sur les pondérations de 1967 ont été raccordés ou reliés aux indices appropriés basés sur les pondérations de 1957 qui étaient utilisées depuis janvier 1961. Cette méthode de raccordement assure la continuité de séries conceptuellement équivalentes.

Les pondérations, fondées sur les dépenses de 1967 du groupe-cible, réparties selon les principales composantes sont présentées ci-dessous:

	<u>Pourcentage</u>
Indice d'ensemble .....	100.00
Aliments .....	24.80
Habitation .....	31.39
Habillement .....	11.27
Transports .....	15.18
Soins personnels et hygiène .....	4.51
Loisirs, formation et lecture .....	6.89
Tabacs et alcools .....	5.96

On devra noter que cette méthode de raccordement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, cette méthode peut entraîner l'indice composé légèrement à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

Seasonal Adjustment of the Canada  
Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

Désaisonnalisation de l'indice des prix  
à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation, et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.



11-001

Minerals (41-010, \$2.80 per year), Vol. 6, No. 5, Consumption of Molybdenum and Tungsten, 1977

### Consumer Price Index for Canada and Main Components

(1971=100)

(Not seasonally adjusted)

	Indexes			% Change		% Contribution to total change	
	1978		1977	September 1978 from		September 1977 from	
	Sept.	Aug.	Sept.	Aug. 1978	Sept. 1977	Aug. 1978	Sept. 1977
<b>All Items</b>	<b>177.5</b>	<b>177.8</b>	<b>163.4</b>	<b>-0.2</b>	<b>8.6</b>	<b>..</b>	<b>100</b>
Food	211.6	216.7	184.3	-2.4	14.8	..	47
All items excluding food	165.8	164.6	156.1	0.7	6.2	..	53
Housing	176.5	175.0	164.3	0.9	7.4	..	29
Clothing	146.9	145.2	143.3	1.2	2.5	..	3
Transportation	164.0	162.9	154.5	0.7	6.1	..	10
Health and personal care	168.2	167.8	157.0	0.2	7.1	..	3
Recreation, education and reading	149.4	148.7	144.2	0.5	3.6	..	3
Tobacco and alcohol	157.9	157.7	146.3	0.1	7.9	..	5
<b>Special aggregates(1)</b>							
Energy(2)	213.9	208.2	195.3	2.7	9.5	..	9
All items excluding energy	174.9	175.6	161.2	-0.4	8.5	..	91
All items excluding energy and food	161.2	160.4	152.4	0.5	5.8	..	44
Purchasing power of the 1971 consumer dollar	0.56	0.56	0.61				
All items Consumer Price Index converted to 1961=100	236.8						

(1) Special aggregates are being published in response to user demands.

(2) Includes gasoline, motor oil, domestic gas, fuel oil and electricity.

#### The Consumer Price Index, September 1978 (62-001, 30¢/\$3)

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) decreased by 0.2% to 177.5 in September from 177.8 in August, the first recorded monthly decline in this index since September 1971. As a result, the 12-month rise between September 1977 and September 1978 stood at 8.6%, down from 9.4% in the previous month. The decline in the all-items index in this latest month was attributable to the food index which declined by 2.4% whereas the index for all items excluding food increased by 0.7%.

Lower prices for fresh fruits and vegetables — down 12.1% and 30.9%, respectively, on average in early September — were largely responsible for the 2.9% decline in the Food-at-Home Index. Price decreases were also recorded for selected beef cuts and coffee. The impact of these price declines was somewhat dampened by higher prices for selected pork and poultry products.

Higher charges for fuel oil and domestic gas and increased gasoline prices were the largest contributing factors to the 0.7% increase in the index for all items excluding food. Other notable increases were recorded for clothing items — outerwear in particular — and shelter costs. Magazine prices also advanced as did local transit fares in several cities in Ontario and British Columbia. Between September 1977 and September 1978, the index for all items excluding food advanced by 6.2%, unchanged from the previous month.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, declined by 0.5% in the latest month while that for services was up 0.5%. Between September 1977 and September 1978, the price level for goods increased by 9.7% while that for services rose by 6.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the all-items CPI advanced by 0.3% between August and September; this comprised a 1.4% decline in the food index and a 1.0% increase in the index for all items excluding food.

In September, the current annual rate of change in the CPI\*, based on the seasonally-adjusted movement in the latest three-month period, was 6.1%.

\* See Table 2 and technical notes of this release.

#### Note to CPI Users

The revision of the Consumer Price Index which will feature, among other things, the incorporation of 1974 family expenditure patterns as well as the simultaneous release of the Canada and City CPI's is being introduced for the October CPI reference month. The October CPI will be published on November 24.

(see table on next page)





# Month-to-Month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada\*

	All items		Food		All items excluding food	
	Unadjusted	Seasonally adjusted**	Unadjusted	Seasonally adjusted**	Unadjusted	Seasonally adjusted**
<b>1975</b>						
January	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5
February	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
March	0.5	0.5	-0.4	-0.1	0.9	0.8
April	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
May	0.8	0.7	1.1	0.6	0.7	0.7
June	1.5	1.2	3.2	2.9	0.8	0.7
July	1.4	1.2	2.3	1.4	1.0	1.1
August	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8
September	0.2	0.6	-0.7	0.1	0.7	0.8
October	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	1.1
November	0.9	0.8	0.6	0.8	1.0	0.8
December	0.1	0.3	-0.7	-0.4	0.5	0.7
<b>1976</b>						
January	0.6	0.6	-0.2	-0.1	0.8	0.7
February	0.3	0.2	-0.3	-0.7	0.7	0.7
March	0.4	0.4	-0.7	-0.4	0.8	0.7
April	0.4	0.5	-0.4	-0.2	0.7	0.7
May	0.8	0.7	1.5	0.9	0.6	0.7
June	0.5	0.2	0.2	-0.4	0.5	0.5
July	0.4	0.3	0.3	-0.5	0.6	0.6
August	0.5	0.3	-0.5	-0.5	0.8	0.6
September	0.5	0.8	-0.7	0.0	1.0	1.1
October	0.7	0.9	0.0	0.7	0.8	1.0
November	0.3	0.3	-0.2	0.0	0.5	0.5
December	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3
<b>1977</b>						
January	0.9	0.8	1.2	1.4	0.7	0.7
February	0.9	0.8	2.0	1.5	0.5	0.4
March	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1
April	0.6	0.7	1.0	1.2	0.5	0.5
May	0.8	0.6	1.4	0.7	0.5	0.5
June	0.7	0.5	1.1	0.6	0.6	0.6
July	0.9	0.7	2.1	1.2	0.4	0.5
August	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.2
September	0.6	0.9	0.2	1.0	0.7	1.0
October	1.0	1.1	1.4	2.0	0.8	0.8
November	0.7	0.7	0.8	1.1	0.6	0.4
December	0.7	0.9	1.6	2.0	0.3	0.5
<b>1978</b>						
January	0.4	0.3	0.8	0.9	0.2	0.1
February	0.7	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6
March	1.1	1.2	1.4	1.6	1.1	1.0
April	0.2	0.4	1.7	2.0	-0.4	-0.2
May	1.4	1.2	3.3	2.6	0.6	0.6
June	0.9	0.6	2.0	1.3	0.4	0.3
July	1.5	1.2	4.0	2.7	0.4	0.6
August	0.1	0.0	-1.4	-1.0	0.7	0.4
September	-0.2	0.3	-2.4	-1.4	0.7	1.0

\* For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

\*\* Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

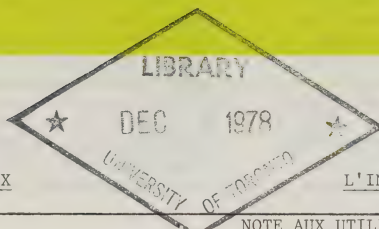




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Government  
Publications



Price: 30 cents, \$3.00 a year

THE/CONSUMER PRICE INDEX

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

NOTE TO USERS:

With this issue, the Revision of the Consumer Price Index, which features, among other things, the incorporation of 1974 family expenditure patterns as well as the simultaneous release of the Canada and City CPI's is being introduced. Details regarding this Revision are contained in a reference paper, The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures - Concepts and Procedures (Catalogue 62-546; \$1.40), which can be obtained from the Publications Distribution Section, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (613-593-7276).

The November CPI will be published December 19.

NOTE AUX UTILISATEURS:

La révision de l'indice des prix à la consommation, qui comporte, entre autres, l'utilisation des habitudes de dépenses de 1974 des familles de même que la diffusion simultanée des IPC du Canada et des villes, entre en vigueur avec le présent numéro. Les éléments de cette révision sont exposés dans le document de référence L'indice des prix à la consommation, Révision fondée sur les dépenses de 1974 - Concepts et procédés (n° 62-546 au catalogue, \$1.40) qu'on peut obtenir de la Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (613-593-7276).

L'IPC de novembre sera publié le 19 décembre.

OCTOBER - 1978 - OCTOBRE

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 1.0% from 177.5 in September to 179.3 in October. As a result, the twelve-month rise between October 1977 and October 1978 stood at 8.7%, up slightly from the 8.6% registered in the previous month. Higher Food prices, up 1.2% in October and the elimination, in six provinces, of the temporary retail sales tax reductions which had been in effect since early April, were largely responsible for this latest monthly rise. The index for All-items excluding Food increased by 1.0%.

Prices Division

November - 1978 - Novembre  
5-4300-503

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 1.0%, passant de 177.5 en septembre à 179.3 en octobre. En conséquence, la hausse sur douze mois, d'octobre 1977 à octobre 1978, se chiffre à 8.7%, dépassant légèrement celle de 8.6% constatée le mois précédent. La poussée des prix des aliments, de 1.2% en octobre, et la suppression des réductions temporaires de la taxe de vente au détail dans six provinces, qui étaient en vigueur depuis le début d'avril, ont été les principales causes de cette dernière hausse mensuelle. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 1.0%.

Division des prix



Higher prices for selected beef and pork cuts, up 2.1% and 3.1% respectively on average in early October along with increased prices for many fresh vegetables were mainly responsible for the 1.4% rise in the Food at Home index. Other notable contributors included higher prices for chicken, milk and sugar while prices for turkey and coffee declined.

The removal of the retail sales tax reductions in several provinces in the earlier half of the month of October was the major factor in the 1.0% increase in the index for All-items excluding Food. These sales tax increases particularly affected the Clothing (+2.2%), Health and Personal Care (+0.7%) and Recreation, Reading and Education (+1.2%) components. Increased property taxes, up 5.6% on average, also had a notable impact on this rise. Between October 1977 and October 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.5%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.3% in the latest month while that for services was up 0.7%. As a result, between October 1977 and October 1978, the price level for goods increased by 10.2% while that for services rose by 6.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.2% between September and October; this comprised a 1.7% increase in the Food index and a 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all 15 cities, for which CPI's are published, with increases ranging from 0.4% in Saskatoon to 1.8% in Winnipeg. The impact of the elimination of the temporary sales tax reductions was largely responsible for consumer prices increasing by 1.0% or more in St. John's, Charlottetown/Summerside, Halifax, Saint John, Ottawa, Toronto, Thunder Bay and Winnipeg. Other notable factors contributing to the varying city movements were differing rates of increase in property taxes and in prices for clothing and recreational items.

Between October 1977 and October 1978, the 12 month rise in consumer price indexes ranged from 6.4% in Saskatoon to 9.1% in Winnipeg. Seven cities had increases in excess of 8%.

Le relèvement moyen des prix de certains morceaux de bœuf et de porc, respectivement de 2.1% et 3.1% au début d'octobre et le renchérissement de nombreux légumes frais ont été les principaux responsables de la hausse de 1.4% de l'indice des aliments consommés à la maison. La majoration des prix du poulet, du lait et du sucre et la baisse de ceux de la dinde et du café figurent au nombre des autres facteurs importants.

L'abolition des réductions de la taxe de vente au détail dans plusieurs provinces dans la première moitié d'octobre est la principale cause de la hausse de 1.0% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Ce redressement de la taxe de vente s'est surtout répercuté sur les composantes de l'habillement (+2.2%), la santé et les soins personnels (+0.7%) et les loisirs, la lecture et la formation (+1.2%). La majoration de l'impôt foncier, de 5.6% en moyenne a également eu un effet sensible sur cette hausse. D'octobre 1977 à octobre 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.5%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont gagné 1.3% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services progressaient de 0.7%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.2% pour les biens et de 6.2% pour les services entre octobre 1977 et octobre 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 1.2% entre septembre et octobre; l'indice des aliments a gagné 1.7% pendant que l'indice d'ensemble sans les aliments augmentait de 1.0%.

#### Points saillants des indices des villes

Entre septembre et octobre, les prix à la consommation ont fait, dans chacune des 15 villes, pour lesquelles on publie un IPC, des gains allant de 0.4% à Saskatoon à 1.8% à Winnipeg. L'abolition des réductions temporaires de la taxe de vente a grandement contribué à la hausse de 1.0% ou plus des prix à la consommation observée à Saint-Jean (T.-N.), Charlottetown-Summerside, Halifax, Saint-Jean (N.-B.), Ottawa, Toronto, Thunder Bay et Winnipeg. Parmi les autres facteurs qui expliquent les différences des mouvements de prix entre les villes figurent les différents taux de majoration de l'impôt foncier et des prix des vêtements et des articles de loisirs.

Pour la période d'octobre 1977 à octobre 1978, la hausse sur 12 mois de l'indice des prix à la consommation est allée de 6.4% à Saskatoon à 9.1% à Winnipeg. Dans le cas de sept villes, l'augmentation a dépassé 8%.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				October 1978 from - Octobre 1978 contre	
	October 1978 Octobre	September 1978 Septembre	October 1977 Octobre	September 1978 Septembre	October 1977 Octobre
All-items - Ensemble .....	179.3	177.5	165.0	1.0	8.7
Food - Aliments .....	214.1	211.6	186.9	1.2	14.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	167.4	165.8	157.3	1.0	6.5
Housing - Habitation .....	178.6	176.5	166.6	1.2	7.2
Clothing - Habillement .....	150.1	146.9	144.7	2.2	3.7
Transportation - Transports .....	164.5	164.0	153.9	0.3	6.9
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	169.4	168.2	158.4	0.7	7.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	151.3	149.4	145.6	1.2	3.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	158.0	157.9	146.6	0.1	7.8
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consom- mation du dollar de 1971 .....	0.56	0.56	0.61		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 239.2

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

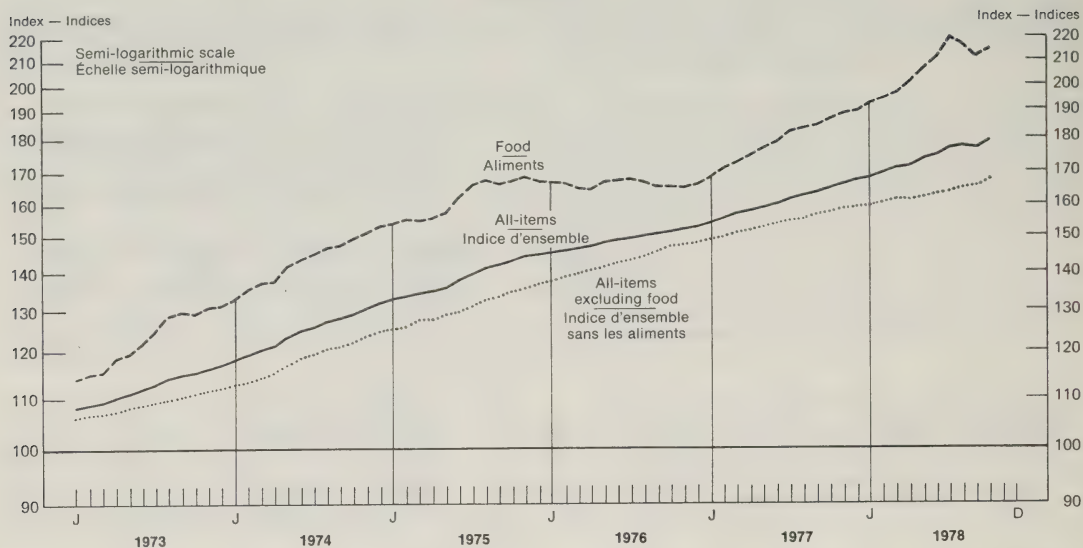


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

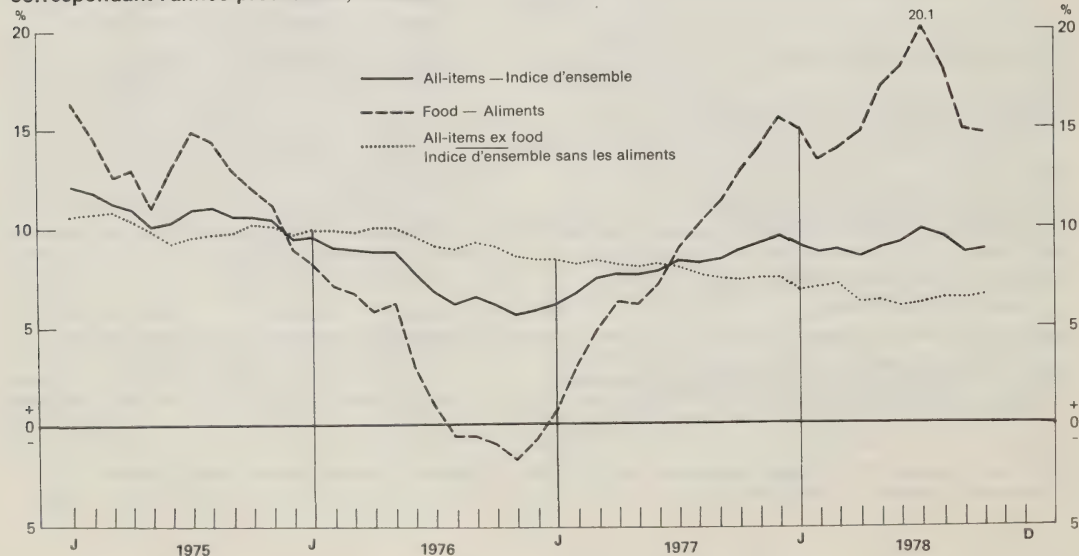


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1962 to 1978

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1962 à 1978

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.7	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3			
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0			
Percentage change from the same month a year ago - Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1962	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1963	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1964	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1965	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1966	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1967	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1968	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1969	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1970	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1971	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1972	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1973	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1974	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1975	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1976	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1977	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7			
1978													

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - A partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLÉAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Ensemble sans les aliments			
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1975:						
January - Janvier .....	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5
February - Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
March - Mars .....	0.5	0.5	- 0.4	- 0.1	0.9	0.8
April - Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
May - Mai .....	0.8	0.7	1.1	0.6	0.7	0.7
June - Juin .....	1.5	1.2	3.2	2.9	0.8	0.7
July - Juillet .....	1.4	1.2	2.3	1.4	1.0	1.1
August - Août .....	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8
September - Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.1	0.7	0.8
October - Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	1.1
November - Novembre .....	0.9	0.8	0.6	0.8	1.0	0.8
December - Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.7
1976:						
January - Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.1	0.8	0.7
February - Février .....	0.3	0.2	- 0.3	- 0.7	0.7	0.7
March - Mars .....	0.4	0.4	- 0.7	- 0.4	0.8	0.7
April - Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.2	0.7	0.7
May - Mai .....	0.8	0.7	1.5	0.9	0.6	0.7
June - Juin .....	0.5	0.2	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.4	0.3	0.3	- 0.5	0.6	0.6
August - Août .....	0.5	0.3	- 0.5	- 0.5	0.8	0.6
September - Septembre .....	0.5	0.8	- 0.7	0.0	1.0	1.1
October - Octobre .....	0.7	0.9	0.0	0.7	0.8	1.0
November - Novembre .....	0.3	0.3	- 0.2	0.0	0.5	0.5
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3
1977:						
January - Janvier .....	0.9	0.8	1.2	1.4	0.7	0.7
February - Février .....	0.9	0.8	2.0	1.5	0.5	0.4
March - Mars .....	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1
April - Avril .....	0.6	0.7	1.0	1.2	0.5	0.5
May - Mai .....	0.8	0.6	1.4	0.7	0.5	0.5
June - Juin .....	0.7	0.5	1.1	0.6	0.6	0.6
July - Juillet .....	0.9	0.7	2.1	1.2	0.4	0.5
August - Août .....	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.2
September - Septembre .....	0.6	0.9	0.2	1.0	0.7	1.0
October - Octobre .....	1.0	1.1	1.4	2.0	0.8	0.8
November - Novembre .....	0.7	0.7	0.8	1.1	0.6	0.4
December - Décembre .....	0.7	0.9	1.6	2.0	0.3	0.5
1978:						
January - Janvier .....	0.4	0.3	0.8	0.9	0.2	0.1
February - Février .....	0.7	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6
March - Mars .....	1.1	1.2	1.4	1.6	1.1	1.0
April - Avril .....	0.2	0.4	1.7	2.0	- 0.4	- 0.2
May - Mai .....	1.4	1.2	3.3	2.6	0.6	0.6
June - Juin .....	0.9	0.6	2.0	1.3	0.4	0.3
July - Juillet .....	1.5	1.2	4.0	2.7	0.4	0.6
August - Août .....	0.1	0.0	- 1.4	- 1.0	0.7	0.4
September - Septembre .....	- 0.2	0.3	- 2.4	- 1.4	0.7	1.0
October - Octobre .....	1.0	1.2	1.2	1.7	1.0	1.0
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada

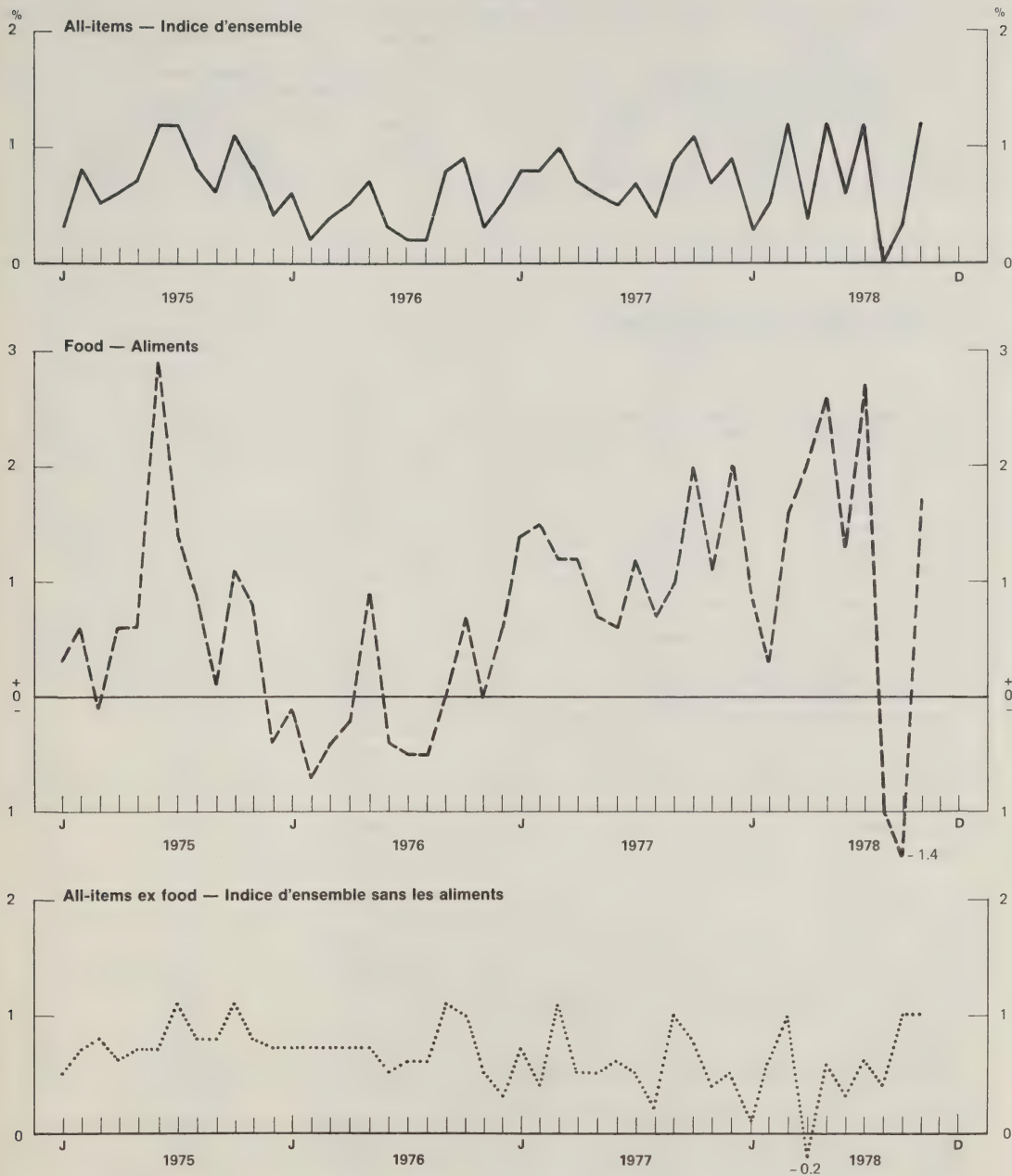


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		October 1978 from — Octobre 1978 contre	
		September 1978 Septembre	October 1977 Octobre
All-items - Ensemble .....	179.3	1.0	8.7
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	214.1	1.2	14.5
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	215.9	1.4	15.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	227.7	2.1	28.5
Meat - Viande .....	225.6	2.4	31.6
Beef - Boeuf .....	220.1	2.1	41.5
Pork - Porc .....	251.5	3.1	14.9
Other meat - Autre viande .....	203.5	1.7	36.5
Poultry - Volaille .....	233.7	1.6	19.5
Fish - Poisson .....	256.6	0.5	12.0
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs .....	201.5	1.1	7.7
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	202.6	1.2	7.9
Eggs - Oeufs .....	196.6	0.2	5.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	200.7	1.2	8.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	228.4	1.4	19.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	273.3	- 3.3	30.0
Processed fruit - Fruits traités .....	208.9	0.6	13.5
Fresh vegetables - Légumes frais .....	214.8	8.4	17.6
Processed vegetables - Légumes traités .....	194.2	1.0	7.8
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	207.5	- 0.4	9.2
Prepared and partially-prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés .....	142.8	0.7	9.0
Sugar and sugar preparations - Sucre et confiserie .....	237.1	4.0	10.7
Coffee and tea - Café et thé .....	323.7	- 1.7	- 8.3
Other food for home consumption - Autres aliments consommés à la maison .....	202.8	0.8	9.2
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	205.1	0.4	8.3
Housing - Habitation .....	178.6	1.2	7.2
Shelter - Logement .....	175.0	1.3	6.5
Rented accommodation - Logement en location .....	136.7	0.4	4.9
Owned accommodation - Logement en propriété .....	201.8	1.8	7.4
Household operation - Dépenses de ménage .....	200.0	0.7	9.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité .....	231.0	0.4	11.4
Communications .....	141.4	1.3	6.1
Household services - Services ménagers .....	218.7	0.0	9.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager .....	165.8	0.7	7.2
Household furnishings and equipment - Articles d'ameublement et accessoires .....	153.5	1.7	5.3
Furniture - Meubles .....	155.9	1.8	2.6
Floor coverings - Revêtement de sol .....	138.2	1.5	4.8
Major household appliances - Gros appareils ménagers .....	142.3	1.5	4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	October 1978 Octobre	October 1978 from	
		September 1978 Septembre	October 1977 Octobre
Clothing - Habillement .....	150.1	2.2	3.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	143.1	2.3	3.3
Girls' wear - Vêtements pour filles .....	138.0	1.6	3.1
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	149.3	2.7	3.4
Boys' wear - Vêtements pour garçons .....	147.5	1.9	3.0
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes .....	173.2	0.6	5.3
Transportation - Transports .....	164.5	0.3	6.9
Private transportation - Transport privé .....	165.4	0.8	7.4
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	145.1	1.5	10.6
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	181.2	0.3	5.3
Public transportation - Transport public .....	159.9	- 3.5	3.4
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	156.4	0.0	6.6
Inter-city transportation services - Transport interurbain .....	176.1	- 6.1	1.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	169.4	0.7	7.0
Health care - Soins de santé .....	163.7	0.4	5.9
Personal care - Soins personnels .....	172.9	1.0	7.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	151.3	1.2	3.9
Recreation - Loisirs .....	149.4	1.3	3.7
Reading and education - Lecture et formation .....	130.8	1.0	4.7
Reading - Lecture .....	163.8	0.2	5.8
Education - Formation .....	126.2	1.7	3.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	158.0	0.1	7.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	162.5	0.0	9.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	153.8	0.1	6.2



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

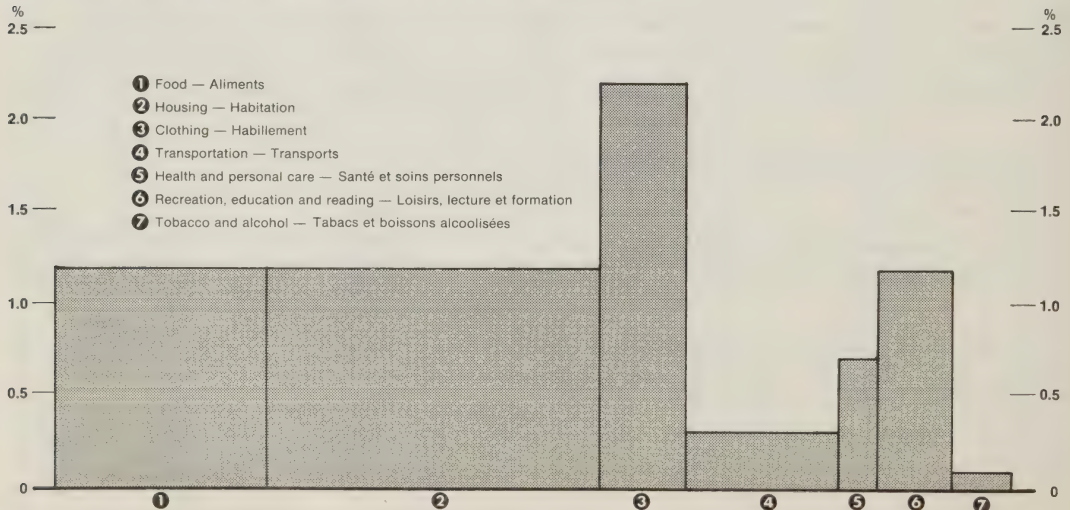
Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	October 1978 Octobre	October 1978 from Octobre 1978 contre	
		September 1978 Septembre	October 1977 Octobre
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	179.3	1.0	8.7
Goods — Biens .....	181.0	1.3	10.2
Durable goods — Biens durables .....	141.7	1.6	7.3
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	147.5	2.2	4.0
Non-durable goods — Biens non durables .....	200.0	0.9	12.0
Services .....	177.6	0.7	6.2
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	167.5	1.0	6.5
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	176.8	1.1	8.7
Energy — Énergie .....	214.2	0.1	9.2
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	163.0	1.1	6.0

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Notes Section in Publication.

On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food - Aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcool- isées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans l'énergie et les aliments
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.4	77.4	76.9	71.5	74.3	78.8	82.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.3	76.9	73.5	73.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.6	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	69.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.1	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	93.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	136.3	149.0	142.8	147.4	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	153.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1975:												
January - Janvier .....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6	125.1	132.1	123.9
February - Février .....	155.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2	125.9	133.1	125.0
March - Mars .....	134.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8	127.0	133.8	125.9
April - Avril .....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0	127.7	134.5	126.6
May - Mai .....	137.2	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7	128.6	135.7	127.6
June - Juin .....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1	129.6	137.8	128.6
July - Juillet .....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2	130.9	139.1	129.0
August - Août .....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4	132.1	140.5	130.3
September - Septembre .....	166.6	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1	133.0	140.6	130.9
October - Octobre .....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8	134.4	141.9	132.6
November - Novembre .....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7	135.7	143.0	133.6
December - Décembre .....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9	136.4	143.1	134.1
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	158.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S - All-items: September to October 1978, up 1.7%; October 1977 to October 1978, up 8.7%.

Main Contributors: higher prices for beef, pork and poultry, while fresh produce prices declined. Increased retail sales taxes and electricity rates.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: September to October 1978, up 1.1%; October 1977 to October 1978, up 8.0%.

Main Contributors: increased retail sales taxes, property taxes, higher electricity and telephone rates; food prices declined.

HALIFAX - All-items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.1%.

Main Contributors: increased retail sales and property taxes. Prices up for meat and restaurant meals; fresh fruit prices declined.

SAINT JOHN - All-items: September to October 1978, up 1.0%; October 1977 to October 1978, up 8.3%.

Main Contributors: higher prices for beef, bread and restaurant meals while fresh produce prices declined. Increased retail sales taxes.

QUEBEC CITY - All-items: September to October 1978, up 0.6%; October 1977 to October 1978, up 7.6%.

Main Contributors: increased property taxes and higher prices for seasonal clothing and recreational items. Prices up for pork and fresh vegetables; those for fresh fruit declined.

MONTREAL - All-items: September to October 1978, up 0.5%; October 1977 to October 1978, up 7.5%.

Main Contributors: higher property taxes and increased prices for seasonal clothing items. Prices up for fresh vegetables and pork; prices down for fresh fruit and poultry.

OTTAWA - All-items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.2%.

Main Contributors: prices up for beef and milk while those for fresh produce declined. Higher property and retail sales taxes.

TORONTO - All-items: September to October 1978, up 1.4%; October 1977 to October 1978, up 8.4%.

Main Contributors: beef, milk and fresh vegetable prices increased, fresh fruit prices declined. Higher property and retail sales taxes.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.7%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.7%.

Principaux facteurs: les prix du boeuf, du porc et de la volaille ont augmenté, tandis que ceux des fruits et légumes frais ont diminué; hausse de l'électricité et de la taxe de vente au détail.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.1%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.0%.

Principaux facteurs: progression de la taxe de vente au détail, des impôts fonciers, de l'électricité et du téléphone; recul des prix des aliments.

HALIFAX - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.3%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.1%.

Principaux facteurs: hausse de la taxe de vente au détail et des impôts fonciers; les prix de la viande et des repas pris à l'extérieur ont monté, tandis que ceux des fruits frais ont baissé.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.0%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.3%.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf, du pain et des repas pris à l'extérieur; diminution des prix des fruits et légumes frais; hausse de la taxe de vente au détail.

QUEBEC - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.6%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.6%.

Principaux facteurs: majoration des impôts fonciers et des prix des vêtements saisonniers et des articles de loisirs; les prix du porc et des légumes frais ont augmenté, tandis que ceux des fruits frais ont diminué.

MONTREAL - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.5%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.5%.

Principaux facteurs: hausse des impôts fonciers et des prix des vêtements saisonniers; renchérissement des légumes frais et du porc; baisse des prix des fruits frais et de la volaille.

OTTAWA - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.3%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.2%.

Principaux facteurs: les prix du boeuf et du lait ont monté, tandis que ceux des fruits et légumes frais ont baissé; hausse des impôts fonciers et de la taxe de vente au détail.

TORONTO - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.4%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.4%.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf, du lait et des légumes frais; recul des prix des fruits frais. Hausse des impôts fonciers et de la taxe de vente au détail.



THUNDER BAY - All-items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 7.7%.

Main Contributors: increased retail sales taxes and higher prices for home furnishings and seasonal clothing items. Prices up for pork and fresh fruit.

WINNIPEG - All-items: September to October 1978, up 1.8%; October 1977 to October 1978, up 9.1%.

Main Contributors: higher property and retail sales taxes and university tuition fees. Prices up for meat, poultry and fresh fruit.

SASKATOON - All-items: September to October 1978, up 0.4%; October 1977 to October 1978, up 6.4%.

Main Contributors: higher prices for meat, fresh fruit and bread. Increased university tuition fees and seasonal clothing prices. Property taxes and home furnishings prices declined.

REGINA - All-items: September to October 1978, up 0.5%; October 1977 to October 1978, up 7.2%.

Main Contributors: higher prices for meat, chicken and fresh fruit. Increased property taxes and higher prices for seasonal clothing items.

EDMONTON - All-items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.5%.

Main Contributors: higher property taxes. Increased prices for beef and fresh vegetables; fresh fruit prices declined. Higher prices for seasonal clothing items.

CALGARY - All-items: September to October 1978, up 0.8%; October 1977 to October 1978, up 7.9%.

Main Contributors: higher prices for beef, pork and fresh vegetables while fresh fruit prices declined. Increased property taxes and higher prices for seasonal clothing items.

VANCOUVER - All-items: September to October 1978, up 0.6%; October 1977 to October 1978, up 7.7%.

Main Contributors: higher prices for meat, chicken and fresh produce. Increased property taxes. Seasonal clothing prices also up while gasoline prices declined.

THUNDER BAY - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.3%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.7%.

Principaux facteurs: majoration de la taxe de vente au détail et des prix des articles d'ameublement et des vêtements saisonniers; renchérissement du porc et des fruits frais.

WINNIPEG - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.8%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 9.1%.

Principaux facteurs: hausse des impôts fonciers, de la taxe de vente au détail et des frais de scolarité universitaire; augmentation des prix de la viande, de la volaille et des fruits frais.

SASKATOON - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.4%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 6.4%.

Principaux facteurs: renchérissement de la viande, des fruits frais et du pain; hausse des frais de scolarité universitaire et des prix des vêtements saisonniers. Baisse des impôts fonciers et des prix des articles d'ameublement.

REGINA - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.5%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.2%.

Principaux facteurs: renchérissement de la viande, du poulet et des fruits frais; majoration des impôts fonciers et des prix des vêtements saisonniers.

EDMONTON - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 1.3%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 8.5%.

Principaux facteurs: hausse des impôts fonciers. Les prix du boeuf et des légumes frais ont augmenté, tandis que ceux des fruits frais ont diminué. Hausse des prix des vêtements saisonniers.

CALGARY - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.8%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.9%.

Principaux facteurs: les prix du boeuf, du porc et des légumes frais ont monté, tandis que ceux des fruits frais ont baissé. Majoration des impôts fonciers et des prix des vêtements saisonniers.

VANCOUVER - Ensemble: de septembre à octobre 1978, progression de 0.6%; d'octobre 1977 à octobre 1978, progression de 7.7%.

Principaux facteurs: renchérissement de la viande, du poulet et des fruits et légumes frais. Hausse des impôts fonciers. Les prix des vêtements saisonniers ont augmenté, tandis que ceux de l'essence ont diminué.



TABLE 6. City Consumer Price Indexes, by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, par composante principale  
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	187.9	231.8	194.5	145.1	164.3	178.4	143.5	157.5
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.7	3.3	1.2	0.7	0.9	1.2	2.5	1.3
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.7	15.6	7.9	5.0	3.9	8.6	3.4	5.9
centage d'octobre 1977 .....								
Charlottetown-Summerside(1):								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	143.7	149.3	150.4	125.0	140.3	142.1	128.3	131.2
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.1	- 0.2	2.2	1.2	0.9	0.8	2.6	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.0	13.1	6.8	4.3	6.1	7.9	4.1	3.8
centage d'octobre 1977 .....								
Halifax:								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	176.7	211.5	179.5	142.9	165.8	160.2	145.9	143.7
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.3	1.3	1.4	0.8	1.0	1.1	3.1	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.1	15.0	6.3	5.6	5.2	6.7	5.0	1.8
centage d'octobre 1977 .....								
Saint John (N.B.):								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	179.9	215.1	182.0	140.0	165.9	170.1	159.8	148.6
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	1.0	2.2	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.3	13.2	6.6	4.4	6.4	5.4	4.8	11.2
centage d'octobre 1977 .....								
Québec:								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	175.6	209.6	175.7	136.4	165.5	167.8	150.4	159.8
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	0.6	0.0	1.0	1.2	- 0.1	0.6	1.9	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	7.6	11.8	7.9	- 2.2	4.9	10.0	4.7	8.5
centage d'octobre 1977 .....								
Montréal:								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	176.1	210.2	168.5	149.9	166.7	168.1	155.6	163.3
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	0.5	0.6	0.8	1.2	- 0.2	0.7	0.2	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	7.5	11.9	7.6	- 1.0	5.2	8.5	4.3	9.7
centage d'octobre 1977 .....								
Ottawa:								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	177.2	202.5	177.2	165.7	164.5	163.7	145.7	161.4
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.3	0.7	1.5	3.3	0.7	1.2	1.2	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.2	11.7	6.9	8.5	8.7	4.5	2.7	6.7
centage d'octobre 1977 .....								
Toronto:								
Index for October 1978 —								
Indice d'octobre 1978 .....	177.9	207.7	177.9	151.9	163.2	178.0	150.5	156.6
Percentage change from Sept.								
1978 — Variation en pour-	1.4	1.4	1.3	3.5	0.9	0.9	1.2	0.0
centage de sept. 1978 .....								
Percentage change from October								
1977 — Variation en pour-	8.4	12.3	7.5	7.3	7.2	8.6	3.2	5.5
centage d'octobre 1977 .....								

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes, by Major Component - Concluded

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	179.6	211.6	180.8	146.6	171.4	174.8	150.4	155.6
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	1.3	1.0	1.5	2.8	0.6	0.9	2.0	0.0
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	7.7	12.8	6.9	7.4	4.1	7.0	3.5	5.6
Winnipeg:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	181.8	214.2	190.1	154.6	162.9	171.6	150.2	155.2
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	1.8	2.1	2.0	3.1	0.6	1.2	3.0	0.0
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	9.1	13.9	7.7	8.4	8.2	6.0	4.5	6.7
Regina:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	178.5	207.3	180.4	149.3	164.3	169.9	166.3	162.6
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	0.5	2.0	0.4	0.9	- 1.1	0.5	0.9	0.1
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	7.2	14.4	3.8	3.7	7.8	8.3	2.2	9.1
Saskatoon:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	174.7	207.7	174.2	151.1	159.1	161.0	162.6	161.4
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	0.4	1.9	- 0.1	0.7	- 0.5	0.1	1.1	0.2
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	6.4	11.8	4.5	3.3	6.0	6.7	2.0	9.2
Edmonton:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	180.8	207.1	193.4	158.0	164.6	159.1	154.7	143.9
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	1.3	1.8	1.8	1.9	- 0.3	0.1	1.8	0.0
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	8.5	12.5	8.3	10.1	4.8	5.7	5.7	4.4
Calgary:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	177.6	202.8	185.6	158.0	162.2	166.6	153.9	146.9
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	0.8	1.8	0.7	1.6	- 0.5	0.2	0.9	0.0
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	7.9	13.0	7.4	7.1	4.8	6.8	4.1	5.2
Vancouver:								
Index for October 1978 - Indice d'octobre 1978 .....	181.2	212.7	183.0	152.3	168.6	166.6	146.2	161.3
Percentage change from Sept. 1978 - Variation en pour- centage de sept. 1978 .....	0.5	1.3	0.5	0.8	- 0.9	0.3	1.4	0.4
Percentage change from October 1977 - Variation en pour- centage d'octobre 1977 .....	7.7	12.7	5.8	4.9	6.0	4.5	3.6	11.6

(1) 1974=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9			
Charlottetown-Summerside (I)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7			
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7			
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9			
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6			
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1			
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2			
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.7	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6			
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8			
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5			
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7			
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8			
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6			
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2			

(1) 1974=100.



The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continuées dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.



## The Consumer Price Index, October 1978 (62-001, 30¢/\$3)

### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971-100) increased by 1.0% from 177.5 in September to 179.3 in October. As a result, the 12-month rise between October 1977 and October 1978 stood at 8.7%, up slightly from the 8.6% registered in the previous month. Higher food prices, up 1.2% in October and the elimination, in six provinces, of the temporary retail sales tax reductions which had been in effect since early April, were largely responsible for this latest monthly rise. The index for all items excluding food increased by 1.0%.

Higher prices for selected beef and pork cuts, up 2.1% and 3.1%, respectively, on average in early October along with increased prices for many fresh vegetables were mainly responsible for the 1.4% rise in the food-at-home index. Other notable contributors included higher prices for chicken, milk and sugar while prices for turkey and coffee declined.

The removal of the retail sales tax reductions in several provinces in the earlier half of the month of October was the major factor in the 1.0% increase in the index for all items excluding food. These sales tax increases particularly affected the clothing (up 2.2%), health and personal care (up 0.7%) and recreation, reading and education (up 1.2%) components. Increased property taxes, up 5.6% on average, also had a notable impact on this rise. Between October 1977 and October 1978, the index for all items excluding food advanced by 6.5%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.3% in the latest month while that for services was up 0.7%. As a result, between October 1977 and October 1978, the price level for goods increased by 10.2% while that for services rose by 6.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.2% between September and October; this comprised a 1.7% increase in the food index and a 1.0% increase in the index for all items excluding food.

### City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all 15 cities for which CPIs are published, with increases ranging from 0.4% in Saskatoon to 1.8% in Winnipeg. The impact of the elimination of the temporary sales tax reductions was largely responsible for consumer prices increasing by 1.0% or more in St. John's, Charlottetown/Summerside, Halifax, Saint John, Ottawa, Toronto, Thunder Bay and Winnipeg. Other notable factors contributing to the varying city movements were differing rates of increase in property taxes and in prices for clothing and recreational items.

Between October 1977 and October 1978, the 12-month rise in consumer price indexes ranged from 6.4% in Saskatoon to 9.1% in Winnipeg. Seven cities had increases in excess of 8%.

#### St. John's

All items: September to October 1978, up 1.7%; October 1977 to October 1978, up 8.7%.

Main contributors: higher prices for beef, pork and poultry, while fresh produce prices declined. Increased retail sales taxes and electricity rates.

### Note to CPI Users:

With this issue the revision of the Consumer Price Index which features, among other things, the incorporation of 1974 family expenditure patterns as well as the simultaneous release of the Canada and City CPIs is being introduced. Details regarding this revision are contained in a reference paper, *The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures — Concepts and Procedures* (catalogue 62-546, \$1.40), which can be obtained from Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6 (613-593-7276).

The November CPI will be published December 19.

### Charlottetown/Summerside

All items: September to October 1978, up 1.1%; October 1977 to October 1978, up 8.0%.

Main contributors: increased retail sales taxes, property taxes, higher electricity and telephone rates; food prices declined.

### Halifax

All items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.1%.

Main contributors: increased retail sales and property taxes. Prices up for meat and restaurant meals; fresh fruit prices declined.

### Saint John

All items: September to October 1978, up 1.0%; October 1977 to October 1978, up 8.3%.

Main contributors: higher prices for beef, bread and restaurant meals while fresh produce prices declined. Increased retail sales taxes.

### Quebec City

All items: September to October 1978, up 0.6%; October 1977 to October 1978, up 7.6%.

Main contributors: increased property taxes and higher prices for seasonal clothing and recreational items. Prices up for pork and fresh vegetables; those for fresh fruit declined.

### Montreal

All items: September to October 1978, up 0.5%; October 1977 to October 1978, up 7.5%.

Main contributors: higher property taxes and increased prices for seasonal clothing items. Prices up for fresh vegetables and pork; prices down for fresh fruit and poultry.

### Ottawa

All items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.2%.

Main contributors: prices up for beef and milk while those for fresh produce declined. Higher property and retail sales taxes.





**Toronto**

All items: September to October 1978, up 1.4%; October 1977 to October 1978, up 8.4%.

Main contributors: beef, milk and fresh vegetable prices increased, fresh fruit prices declined. Higher property and retail sales taxes.

**Thunder Bay**

All items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 7.7%.

Main contributors: increased retail sales taxes and higher prices for home furnishings and seasonal clothing items. Prices up for pork and fresh fruit.

**Winnipeg**

All items: September to October 1978, up 1.8%; October 1977 to October 1978, up 9.1%.

Main contributors: higher property and retail sales taxes and university tuition fees. Prices up for meat, poultry and fresh fruit.

**Saskatoon**

All items: September to October 1978, up 0.4%; October 1977 to October 1978, up 6.4%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh fruit and bread. Increased university tuition fees and seasonal clothing prices. Property taxes and home furnishings prices declined.

**Regina**

All items: September to October 1978, up 0.5%; October 1977 to October 1978, up 7.2%.

Main contributors: higher prices for meat, chicken and fresh fruit. Increased property taxes and higher prices for seasonal clothing items.

**Edmonton**

All items: September to October 1978, up 1.3%; October 1977 to October 1978, up 8.5%.

Main contributors: higher property taxes. Increased prices for beef and fresh vegetables; fresh fruit prices declined. Higher prices for seasonal clothing items.

**Calgary**

All items: September to October 1978, up 0.8%; October 1977 to October 1978, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for beef, pork and fresh vegetables while fresh fruit prices declined. Increased property taxes and higher prices for seasonal clothing items.

**Vancouver**

All items: September to October 1978, up 0.5%; October 1977 to October 1978, up 7.7%.

Main contributors: higher prices for meat, chicken and fresh produce. Increased property taxes. Seasonal clothing prices also up while gasoline prices declined.

(see tables on pages 4-6)

**Railway Freight Traffic, Second Quarter 1978 — Advance Information**

Railways operating in Canada hauled a total of 60.7 million short tons of revenue freight (55.1 million t) in the April-June period, a decrease of 17.2% from the corresponding 1977 quarter.

Much of the decline in traffic was accounted for by work stoppages from March 15 to July 17 at iron mines in the Quebec-Newfoundland area. As a result, tonnages of crude materials carried were 34.3% lower than during the second quarter of 1977.

Loadings in Canada (excluding receipts from U.S. connections) decreased 18.6% in the second quarter. Regions showing decreases were Newfoundland, Quebec, Ontario, Alberta and British Columbia. Goods received from the United States were down 1.2% from the previous year.

In the first half of 1978, rail freight carryings decreased 9.5% from the January-June 1977 level.

For further information, order the second quarter issue of *Railway Freight Traffic* (52-002, \$1.05), or contact L.E. Robbins (613-996-9271), Transportation and Communications Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6. Users should note that this quarterly publication has been discontinued: no quarterly issues will appear after the April-June 1978 edition.

**Vinyl-Asbestos Floor Tile, October 1978 — Advance Information**

Canadian manufacturers produced 3,803 short tons (3 450 t) or 7,630,821 square feet (708 926 m<sup>2</sup>) of vinyl-asbestos floor tile in October compared to 4,109 short tons (3 728 t) or 8,153,226 square feet (757 459 m<sup>2</sup>) in October 1977.

For further information, order the October issue of *Production and Shipments of Floor Tiles* (47-001, 15¢/\$1.50), or contact Mr. R. Ralph (613-992-2231), Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.



# Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada

The indexes in this table measure *within each city* the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. *They cannot be used to compare levels of prices between cities.\**

	All items	Food	Hous- ing	Cloth- ing	Trans- porta- tion (1971=100)	Health and personal care	Recre- ation and reading	Tobacco and alcohol
<b>St. John's</b>								
October 1978 index	187.9	231.8	194.5	145.1	164.3	178.4	143.5	157.5
September 1978 index	184.8	224.5	192.1	144.1	162.9	176.2	140.0	155.6
% change from September 1978	1.7	3.3	1.2	0.7	0.9	1.2	2.5	1.3
% change from October 1977	8.7	15.6	7.9	5.0	3.9	8.6	3.4	5.9
<b>Halifax</b>								
October 1978 index	176.7	211.5	179.5	142.9	165.8	160.2	145.9	143.7
September 1978 index	174.4	208.7	177.0	141.7	164.1	158.4	141.5	143.7
% change from September 1978	1.3	1.3	1.4	0.8	1.0	1.1	3.1	0.0
% change from October 1977	8.1	15.0	6.3	5.6	5.2	6.7	5.0	1.8
<b>Saint John</b>								
October 1978 index	179.9	215.1	182.0	140.0	165.9	170.1	159.8	148.6
September 1978 index	178.1	213.2	180.2	138.8	164.1	168.3	156.4	148.6
% change from September 1978	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	1.0	2.2	0.0
% change from October 1977	8.3	13.2	6.6	4.4	6.4	5.4	4.8	11.2
<b>Quebec City</b>								
October 1978 index	175.6	209.6	175.7	136.4	165.5	167.8	150.4	159.8
September 1978 index	174.6	209.5	173.9	134.8	165.6	166.9	147.6	159.8
% change from September 1978	0.6	0.0	1.0	1.2	-0.1	0.6	1.9	0.0
% change from October 1977	7.6	11.8	7.9	-2.2	4.9	10.0	4.7	8.5
<b>Montreal</b>								
October 1978 index	176.1	210.2	168.5	149.9	166.7	168.1	155.6	163.3
September 1978 index	175.2	209.0	167.2	148.2	167.0	166.9	155.3	163.3
% change from September 1978	0.5	0.6	0.8	1.2	-0.2	0.7	0.2	0.0
% change from October 1977	7.5	11.9	7.6	-1.0	5.2	8.5	4.3	9.7
<b>Ottawa</b>								
October 1978 index	177.2	202.5	177.2	165.7	164.5	163.7	145.7	161.4
September 1978 index	175.0	201.1	174.6	160.3	163.4	161.8	144.0	161.4
% change from September 1978	1.3	0.7	1.5	3.3	0.7	1.2	1.2	0.0
% change from October 1977	8.2	11.7	6.9	8.5	8.7	4.5	2.7	6.7
<b>Toronto</b>								
October 1978 index	177.9	207.7	177.9	151.9	163.2	178.0	150.5	156.6
September 1978 index	175.5	204.9	175.5	146.8	161.7	176.5	148.7	156.6
% change from September 1978	1.4	1.4	1.3	3.5	0.9	0.9	1.2	0.0
% change from October 1977	8.4	12.3	7.5	7.3	7.2	8.6	3.2	5.5
<b>Thunder Bay</b>								
October 1978 index	179.6	211.6	180.8	146.6	171.4	174.8	150.4	155.6
September 1978 index	177.3	209.4	178.1	142.6	170.3	173.2	147.4	155.6
% change from September 1978	1.3	1.0	1.5	2.8	0.6	0.9	2.0	0.0
% change from October 1977	7.7	12.8	6.9	7.4	4.1	7.0	3.5	5.6
<b>Winnipeg</b>								
October 1978 index	181.8	214.2	190.1	154.6	162.9	171.6	150.2	155.2
September 1978 index	178.6	209.8	186.5	149.9	161.9	169.5	145.8	155.2
% change from September 1978	1.8	2.1	2.0	3.1	0.6	1.2	3.0	0.0
% change from October 1977	9.1	13.9	7.7	8.4	8.2	6.0	4.5	6.7
<b>Saskatoon**</b>								
October 1978 index	174.7	207.7	174.2	151.1	159.1	161.0	162.6	161.4
September 1978 index	174.0	203.9	174.4	150.1	159.9	160.9	160.8	161.1
% change from September 1978	0.4	1.9	-0.1	0.7	-0.5	0.1	1.1	0.2
% change from October 1977	6.4	11.8	4.5	3.3	6.0	6.7	2.0	9.2
<b>Regina**</b>								
October 1978 index	178.5	207.3	180.4	149.3	164.3	169.9	166.3	162.6
September 1978 index	177.7	203.2	179.7	148.0	166.2	169.1	164.9	162.5
% change from September 1978	0.5	2.0	0.4	0.9	-1.1	0.5	0.9	0.1
% change from October 1977	7.2	14.4	3.8	3.7	7.8	8.3	2.2	9.1
<b>Edmonton**</b>								
October 1978 index	180.8	207.1	193.4	158.0	164.6	159.1	154.7	143.9
September 1978 index	178.5	203.5	189.9	155.1	165.1	159.0	152.0	143.9
% change from September 1978	1.3	1.8	1.8	1.9	-0.3	0.1	1.8	0.0
% change from October 1977	8.5	12.5	8.3	10.1	4.8	5.7	5.7	4.4





**Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada (continued)**

The indexes in this table measure *within each city* the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. *They cannot be used to compare levels of prices between cities.\**

	All items	Food	Housing	Clothing	Transportation (1971=100)	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol
<b>Calgary**</b>								
October 1978 index	177.6	202.8	185.6	158.0	162.2	166.6	153.9	146.9
September 1978 index	176.3	199.3	184.4	155.6	163.0	166.3	152.6	146.9
% change from September 1978	0.8	1.8	0.7	1.6	-0.5	0.2	0.9	0.0
% change from October 1977	7.9	13.0	7.4	7.1	4.8	6.8	4.1	5.2
<b>Vancouver</b>								
October 1978 index	181.2	212.7	183.0	152.3	168.6	166.6	146.2	161.3
September 1978 index	180.2	210.0	182.0	151.1	170.2	166.1	144.2	160.6
% change from September 1978	0.5	1.3	0.5	0.8	-0.9	0.3	1.4	0.4
% change from October 1977	7.7	12.7	5.8	4.9	6.0	4.5	3.6	11.6
<b>Charlottetown-Summerside***</b>								
October 1978 index	143.7	149.3	150.4	125.0	140.3	142.1	128.3	131.2
September 1978 index	142.1	149.6	147.2	123.5	139.0	141.0	125.0	131.2
% change from September 1978	1.1	-0.2	2.2	1.2	0.9	0.8	2.6	0.0
% change from October 1977	8.0	13.1	6.8	4.3	6.1	7.9	4.1	3.8

\* For inter-city indexes of retail price differentials refer to Section C, of Consumer Prices and Price Indexes (62-010, \$1.40/\$5.60).

\*\* The indexes for the cities of Saskatoon, Regina, Edmonton and Calgary supersede, as of January 1975, the combined cities series of Saskatoon-Regina and Edmonton-Calgary. For further details see Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Statistics Canada Catalogue No. 62-005, Vol. 3, No. 5).

\*\*\* 1974=100.

**The Consumer Price Index and Major Components, Canada**

(1971=100)

	Indexes			Percentage Change	
				October 1978 from	
	Oct. 1978	Sept. 1978	Oct. 1977	Sept. 1978	Oct. 1977
<b>All items</b>	<b>179.3</b>	<b>177.5</b>	<b>165.0</b>	<b>1.0</b>	<b>8.7</b>
Food	214.1	211.6	186.9	1.2	14.5
All items excluding food	167.5	165.8	157.3	1.0	6.5
Housing	178.6	176.5	166.6	1.2	7.2
Clothing	150.1	146.9	144.7	2.2	3.7
Transportation	164.5	164.0	153.9	0.3	6.9
Health and personal care	169.4	168.2	158.4	0.7	7.0
Recreation, reading and education	151.3	149.4	145.6	1.2	3.9
Tobacco and alcohol	158.0	157.9	146.6	0.1	7.8
Purchasing power of the 1971 consumer dollar	0.56	0.56	0.61	0.00	0.00
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100	239.2				



# **Month-to-Month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada\***

	All items		Food		All items excluding food	
	Unadjusted	Seasonally adjusted**	Unadjusted	Seasonally adjusted**	Unadjusted	Seasonally adjusted**
<b>1975</b>						
January	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5
February	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
March	0.5	0.5	-0.4	-0.1	0.9	0.8
April	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
May	0.8	0.7	1.1	0.6	0.7	0.7
June	1.5	1.2	3.2	2.9	0.8	0.7
July	1.4	1.2	2.3	1.4	1.0	1.1
August	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8
September	0.2	0.6	-0.7	0.1	0.7	0.8
October	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	1.1
November	0.9	0.8	0.6	0.8	1.0	0.8
December	0.1	0.3	-0.7	-0.4	0.5	0.7
<b>1976</b>						
January	0.6	0.6	-0.2	-0.1	0.8	0.7
February	0.3	0.2	-0.3	-0.7	0.7	0.7
March	0.4	0.4	-0.7	-0.4	0.8	0.7
April	0.4	0.5	-0.4	-0.2	0.7	0.7
May	0.8	0.7	1.5	0.9	0.6	0.7
June	0.5	0.2	0.2	-0.4	0.5	0.5
July	0.4	0.3	0.3	-0.5	0.6	0.6
August	0.5	0.3	-0.5	-0.5	0.8	0.6
September	0.5	0.8	-0.7	0.0	1.0	1.1
October	0.7	0.9	0.0	0.7	0.8	1.0
November	0.3	0.3	-0.2	0.0	0.5	0.5
December	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3
<b>1977</b>						
January	0.9	0.8	1.2	1.4	0.7	0.7
February	0.9	0.8	2.0	1.5	0.5	0.4
March	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1
April	0.6	0.7	1.0	1.2	0.5	0.5
May	0.8	0.6	1.4	0.7	0.5	0.5
June	0.7	0.5	1.1	0.6	0.6	0.6
July	0.9	0.7	2.1	1.2	0.4	0.5
August	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.2
September	0.6	0.9	0.2	1.0	0.7	1.0
October	1.0	1.1	1.4	2.0	0.8	0.8
November	0.7	0.7	0.8	1.1	0.6	0.4
December	0.7	0.9	1.6	2.0	0.3	0.5
<b>1978</b>						
January	0.4	0.3	0.8	0.9	0.2	0.1
February	0.7	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6
March	1.1	1.2	1.4	1.6	1.1	1.0
April	0.2	0.4	1.7	2.0	-0.4	-0.2
May	1.4	1.2	3.3	2.6	0.6	0.6
June	0.9	0.6	2.0	1.3	0.4	0.3
July	1.5	1.2	4.0	2.7	0.4	0.6
August	0.1	0.0	-1.4	-1.0	0.7	0.4
September	-0.2	0.3	-2.4	-1.4	0.7	1.0
October	1.0	1.2	1.2	1.7	1.0	1.0

\* For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

\*\* Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).





Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

NOVEMBER - 1978 - NOVEMBRE

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.8% from 179.3 in October to 180.8 in November. As a result, the twelve-month rise between November 1977 and November 1978 stood at 8.8%, up slightly from the 8.7% registered in the previous month. Higher transportation charges, particularly those for new automobiles, were a large factor in the overall CPI rise, having been responsible for about one-half of the increase. As a result, the index for All-items excluding Food advanced by 0.9%. Food prices, however, registered a moderate 0.3% rise between October and November.

The 0.3% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for restaurant meals. The Food at Home index rose by 0.1% as lower prices for selected beef and pork cuts and fresh fruit dampened the impact of higher prices for turkey and selected fresh vegetables.

Higher 1979 new car retail purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, were up 5.7% over the October prices for 1978 model cars were largely responsible for the 0.9% rise in the index for All-items excluding Food. Other notable

Points saillants de l'indice national

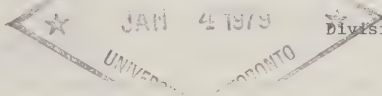
L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.8%, passant de 179.3 en octobre à 180.8 en novembre. En conséquence, la hausse sur douze mois, de novembre 1977 à novembre 1978, se chiffre à 8.8%, dépassant légèrement celle de 8.7% constatée le mois précédent. La majoration des frais de transport, principalement à l'égard des automobiles neuves, a largement contribué à la hausse globale de l'IPC, intervenant pour près de la moitié de celle-ci. En conséquence, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.9%. Toutefois, les prix des aliments ont augmenté modérément, de 0.3%, entre octobre et novembre.

L'augmentation de 0.3% de l'indice des aliments a été causée principalement par la majoration des prix des repas pris à l'extérieur. L'indice des aliments consommés à la maison a fait un gain de 0.1%, la baisse des prix de certains morceaux de bœuf et de porc et des fruits frais ayant atténué le renchérissement de la dinde et de certains légumes frais.

Le prix au détail des automobiles neuves 1979, qui dépassait en moyenne de 5.7% le prix des modèles 1978 en octobre, après correction des changements qualitatifs, est le grand responsable de la poussée de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Des augmentations sensibles ont également été obser-

Prices Division

Division des prix

December - 1978 - Décembre  
5-4300-503

price increases were also registered for dental care, haircuts and hairdressing services and for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Between November 1977 and November 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.8% in the latest month while that for services was up 0.7%. As a result, between November 1977 and November 1978, the price level for goods increased by 10.3% while that for services rose by 6.6%.

On a seasonally-adjusted basis the All-items Consumer Price Index advanced by 0.7% between October and November; this comprised a 0.6% increase in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between October and November, consumer prices rose in all 15 cities for which CPI's are published, with increases ranging from 0.4% in Winnipeg to 1.2% in St. John's. All cities registered an increase in new car purchase prices. Factors which contributed to the variation in city price movements included differing rates of price movements for food, automobile maintenance and recreational items.

Between November 1977 and November 1978, the twelve-month rise in consumer price indexes ranged from 6.3% in Saskatoon to 9.6% in St. John's.

#### Note to Users

For a period of twelve index months extending from October 1978 to September 1979, Statistics Canada will be producing a modified price index entitled "All-items Index of Consumer Prices for Canada, Based on the 1974 Basket for the Urban Population with Family and Income Size Constraints". This index will use 1974 expenditures pertaining to households with 2-6 members whose incomes in 1974 ranged between \$6,000 - \$22,000.

The index will become available from Labour Canada approximately 10 days following the release of the official Consumer Price Index.

Enquiries relating to this modified price index should be directed to:

Collective Bargaining Information Centre  
Planning Unit  
Labour Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0J2  
819-997-3117

vées pour les soins dentaires, les coupes de cheveux et la coiffure et pour les boissons alcoolisées consommées dans les débits. De novembre 1977 à novembre 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.8%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont gagné 0.8% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services progressaient de 0.7%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.3% pour les biens et de 6.6% pour les services entre novembre 1977 et novembre 1978.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.7% entre octobre et novembre, l'indice des aliments a gagné 0.6% pendant que l'indice d'ensemble sans les aliments augmentait de 0.7%.

#### Points saillants des indices des villes

Entre octobre et novembre, les prix à la consommation ont fait, dans chacune des 15 villes pour lesquelles on publie un IPC, des gains allant de 0.4% à Winnipeg à 1.2% à Saint-Jean (T.-N.). Le prix des automobiles neuves a augmenté dans toutes les villes. Parmi les facteurs qui expliquent les différences des mouvements de prix entre les villes figurent les différents taux du mouvement des prix pour ce qui est des aliments, de l'entretien des automobiles et des articles de loisirs.

Pour la période allant de novembre 1977 à novembre 1978, la hausse sur 12 mois de l'indice des prix à la consommation a varié de 6.3% à Saskatoon à 9.6% à Saint-Jean (T.-N.).

#### Note aux utilisateurs

Statistique Canada produira un indice de prix modifié intitulé "Indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada, fondé sur le panier de 1974 pour la population urbaine avec les contraintes relatives à la taille et au revenu de la famille" pour les douze indices mensuels entre octobre 1978 et septembre 1979. Cet indice utilisera les dépenses de 1974 des ménages de 2-6 personnes dont les revenus variaient entre \$6,000 et \$22,000 en 1974.

On pourra obtenir cet indice de Travail Canada environ dix jours après l'émission de l'Indice officiel des prix à la consommation.

Toute demande concernant cet indice de prix modifié devra être adressée à:

Centre d'information sur la négociation collective  
Sous-section de la planification  
Travail Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0J2  
819-997-3117

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change — Taux de variation	
				November 1978 from — Novembre 1978 contre	
	November 1978 Novembre	October 1978 Octobre	November 1977 Novembre	October 1978 Octobre	November 1977 Novembre
All-items - Ensemble .....	180.8	179.3	166.1	0.8	8.8
Food - Aliments .....	214.8	214.1	188.4	0.3	14.0
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	169.0	167.5(1)	158.3	0.9	6.8
Housing - Habitation .....	179.3	178.6	167.3	0.4	7.2
Clothing - Habillement .....	151.0	150.1	144.9	0.6	4.2
Transportation - Transports .....	168.4	164.5	156.4	2.4	7.7
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.0	169.4	159.7	1.5	7.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	151.9	151.3	145.6	0.4	4.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	158.0	146.7	0.7	8.5
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consomma- tion du dollar de 1971 .....	0.55	0.56	0.56		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....241.2

(1) Due to a typographical error, the level for the All-items excluding food index published in the October 1978 issue was incorrect. It read 167.4; it should have read 167.5 as published in Tables 4 and 5. - A cause d'une erreur typographique, le niveau publié de l'indice d'ensemble sans les aliments en octobre 1978 était inexact. Il aurait dû être 167.5, comme dans les tableaux 4 et 5, au lieu de 167.4



Chart — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Graphique — 1

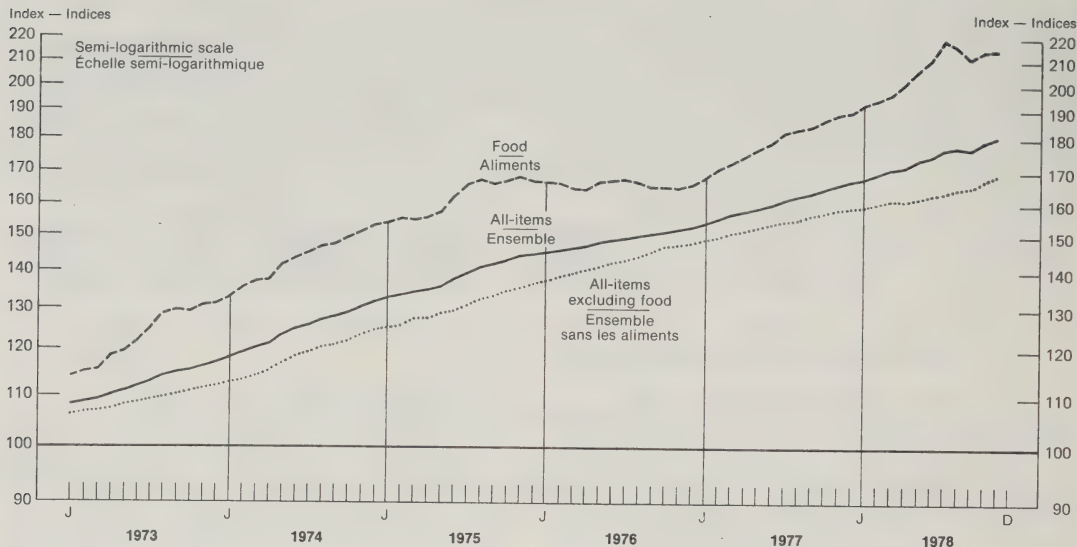


Chart — 2

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

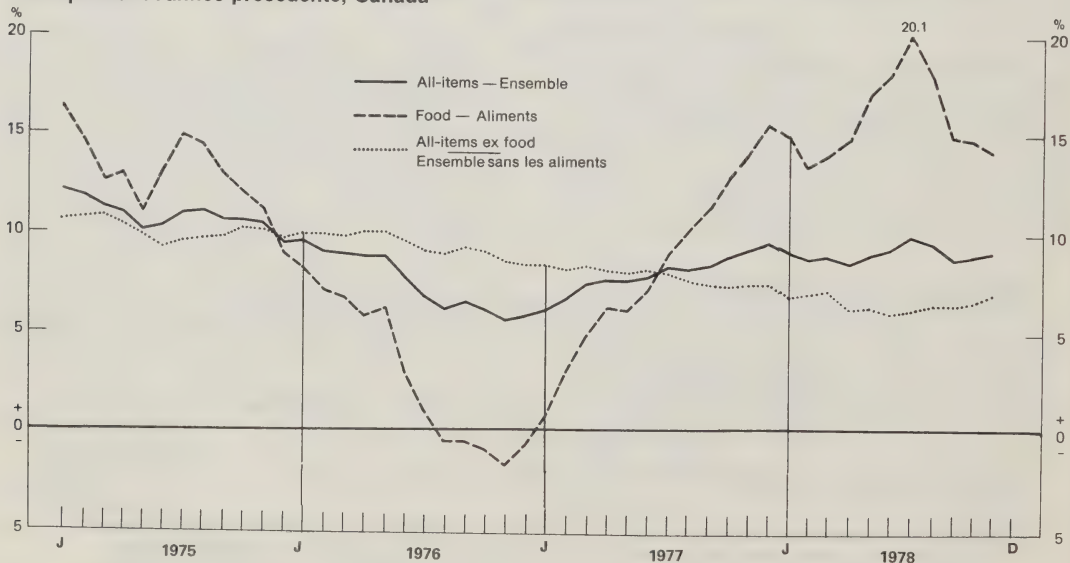


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1962 to 1978

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1962 à 1978

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.3
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.1	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1962 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1963 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1964 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1965 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1966 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1967 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1968 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1969 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1970 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1971 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1972 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1973 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1974 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1975 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1976 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1977 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8		
1978 .....													

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1975:						
January — Janvier .....	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5
February — Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
March — Mars .....	0.5	0.5	- 0.4	- 0.1	0.9	0.8
April — Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
May — Mai .....	0.8	0.7	1.1	0.6	0.7	0.7
June — Juin .....	1.5	1.2	3.2	2.9	0.8	0.7
July — Juillet .....	1.4	1.2	2.3	1.4	1.0	1.1
August — Août .....	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8
September — Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.1	0.7	0.8
October — Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	1.1
November — Novembre .....	0.9	0.8	0.6	0.8	1.0	0.8
December — Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.7
1976:						
January — Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.1	0.8	0.7
February — Février .....	0.3	0.2	- 0.3	- 0.7	0.7	0.7
March — Mars .....	0.4	0.4	- 0.7	- 0.4	0.8	0.7
April — Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.2	0.7	0.7
May — Mai .....	0.8	0.7	1.5	0.9	0.6	0.7
June — Juin .....	0.5	0.2	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July — Juillet .....	0.4	0.3	0.3	- 0.5	0.6	0.6
August — Août .....	0.5	0.3	- 0.5	- 0.5	0.8	0.6
September — Septembre .....	0.5	0.8	- 0.7	0.0	1.0	1.1
October — Octobre .....	0.7	0.9	0.0	0.7	0.8	1.0
November — Novembre .....	0.3	0.3	- 0.2	0.0	0.5	0.5
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3
1977:						
January — Janvier .....	0.9	0.8	1.2	1.4	0.7	0.7
February — Février .....	0.9	0.8	2.0	1.5	0.5	0.4
March — Mars .....	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1
April — Avril .....	0.6	0.7	1.0	1.2	0.5	0.5
May — Mai .....	0.8	0.6	1.4	0.7	0.5	0.5
June — Juin .....	0.7	0.5	1.1	0.6	0.6	0.6
July — Juillet .....	0.9	0.7	2.1	1.2	0.4	0.5
August — Août .....	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.2
September — Septembre .....	0.6	0.9	0.2	1.0	0.7	1.0
October — Octobre .....	1.0	1.1	1.4	2.0	0.8	0.8
November — Novembre .....	0.7	0.7	0.8	1.1	0.6	0.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	1.6	2.0	0.3	0.5
1978:						
January — Janvier .....	0.4	0.3	0.8	0.9	0.2	0.1
February — Février .....	0.7	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6
March — Mars .....	1.1	1.2	1.4	1.6	1.1	1.0
April — Avril .....	0.2	0.4	1.7	2.0	- 0.4	- 0.2
May — Mai .....	1.4	1.2	3.3	2.6	0.6	0.6
June — Juin .....	0.9	0.6	2.0	1.3	0.4	0.3
July — Juillet .....	1.5	1.2	4.0	2.7	0.4	0.6
August — Août .....	0.1	0.0	- 1.4	- 1.0	0.7	0.4
September — Septembre .....	- 0.2	0.3	- 2.4	- 1.4	0.7	1.0
October — Octobre .....	1.0	1.2	1.2	1.7	1.0	1.1
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.6	0.9	0.7
December — Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

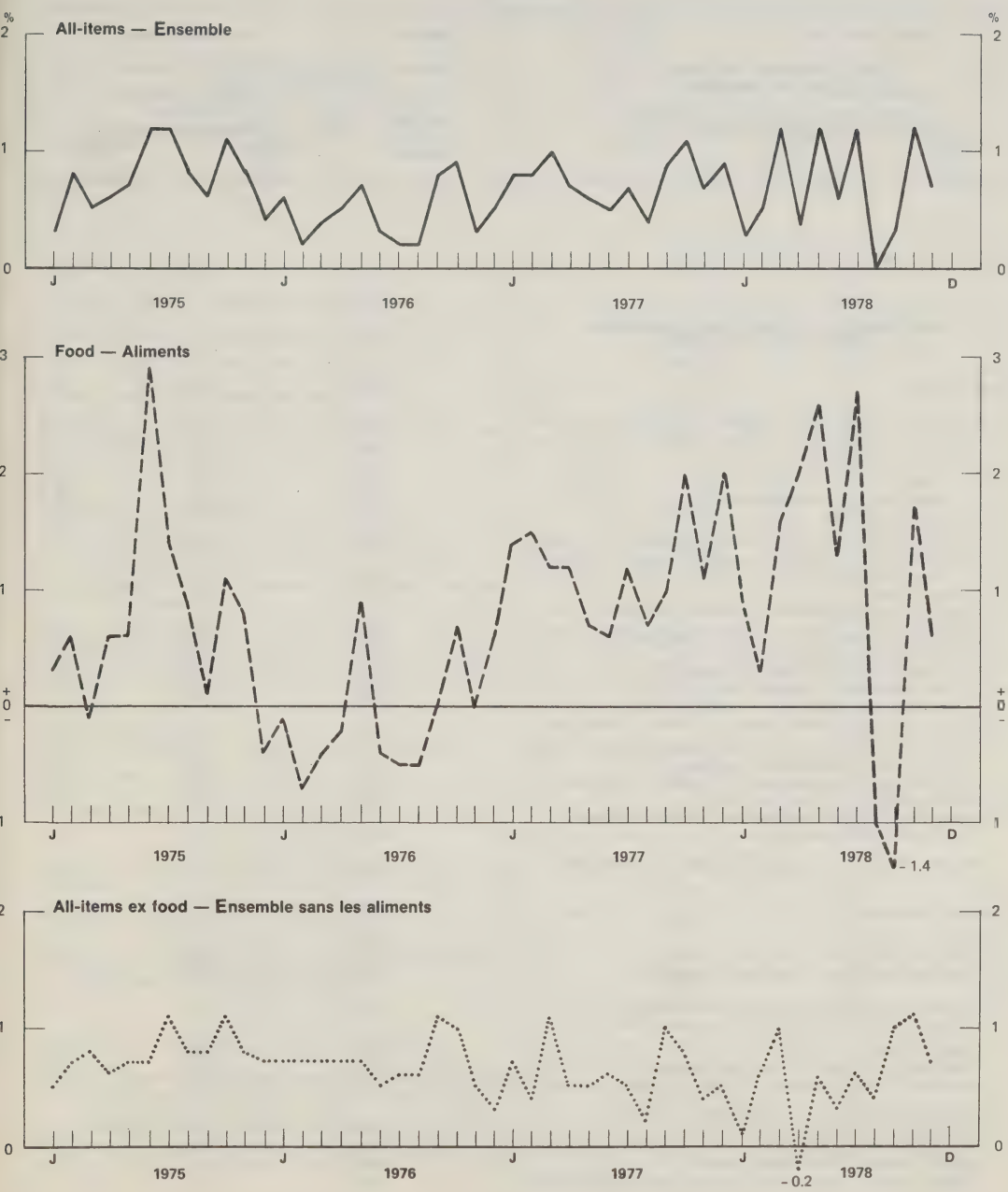




TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	November 1978 Novembre	November 1978 from - Novembre 1978 contre	
		October 1978 Octobre	November 1977 Novembre
All-items - Ensemble .....	180.8	0.8	8.8
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	214.8	0.3	14.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	216.1	0.1	14.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	227.7	0.0	29.1
Meat - Viande .....	224.0	- 0.7	32.2
Beef(1) - Boeuf(1) .....	217.2	- 1.3	40.9
Pork - Porc .....	249.8	- 0.7	16.5
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	205.6	1.0	38.2
Poultry - Volaille .....	243.6	4.2	20.8
Fish - Poisson .....	257.8	0.5	10.7
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	201.4	- 0.1	7.4
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	202.4	- 0.1	7.6
Eggs - Oeufs .....	196.6	0.0	5.8
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	202.3	0.8	8.2
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	226.7	- 0.7	12.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	253.0	- 7.4	16.1
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	212.9	1.9	14.5
Fresh vegetables - Légumes frais .....	225.5	5.0	9.8
Processed vegetables(1) - Légumes traités(1) .....	195.5	0.7	7.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	209.4	0.9	9.7
Prepared and partially-prepared main dished(1)(2) - Mets préparés et partiellement préparés(1)(2) .....	143.9	0.8	9.4
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1) ..	241.1	1.7	12.7
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	324.6	0.3	- 6.0
Other food for home consumption(1) - Autres aliments consommés à la maison(1) .....	203.9	0.5	7.8
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	207.8	1.3	9.5
Housing - Habitation .....	179.3	0.4	7.2
Shelter - Logement .....	175.6	0.3	6.4
Rented accommodation - Logement en location .....	137.2	0.4	4.8
Owned accommodation - Logement en propriété .....	202.4	0.3	7.2
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	200.8	0.4	9.6
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité .....	231.4	0.2	11.4
Communications(1) .....	141.4	0.0	6.2
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	220.5	0.8	10.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager .....	167.4	1.0	7.9
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameublement et accessoires(1) .....	154.9	0.9	5.2
Furniture - Meubles .....	157.3	0.9	3.0
Floor coverings - Revêtement de sol .....	140.1	1.4	5.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1) .....	142.3	0.0	4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		November 1978 from — Novembre 1978 contre	
	November 1978 Novembre	October 1978 Octobre	November 1977 Novembre
Clothing - Habillement .....	151.0	0.6	4.2
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	143.8	0.5	3.5
Girl's wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	138.6	0.4	3.3
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	149.9	0.4	3.7
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	147.8	0.2	3.3
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	177.0	2.2	7.5
Transportation - Transports .....	168.4	2.4	7.7
Private transportation - Transport privé .....	169.8	2.7	8.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	153.5	5.8	12.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	181.5	0.2	5.0
Public transportation - Transport public .....	160.7	0.5	3.5
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	158.2	1.2	7.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	176.1	0.0	0.1
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.0	1.5	7.7
Health care - Soins de santé .....	166.3	1.6	7.6
Personal care - Soins personnels .....	175.4	1.4	7.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	151.9	0.4	4.3
Recreation - Loisirs .....	150.1	0.5	4.1
Reading and education(1)(2) - Lecture et formation(1)(2) ....	130.9	0.1	4.6
Reading - Lecture .....	164.1	0.2	6.0
Education(2) - Formation(2) .....	126.3	0.1	3.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	0.7	8.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	162.5	0.0	9.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	155.3	1.0	7.0

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	November 1978 Novembre	November 1978 from — Novembre 1978 contre	
		October 1978 Octobre	November 1977 Novembre
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	180.8	0.8	8.8
Goods - Biens .....	182.5	0.8	10.3
Durable goods - Biens durables .....	145.6	2.8	7.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	148.4	0.6	4.4
Non-durable goods - Biens non durables .....	200.2	0.1	11.5
Services .....	178.9	0.7	6.6
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	169.0	0.9	6.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	178.4	0.9	8.8
Energy - Énergie .....	214.1	0.0	9.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	164.6	1.0	6.4

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

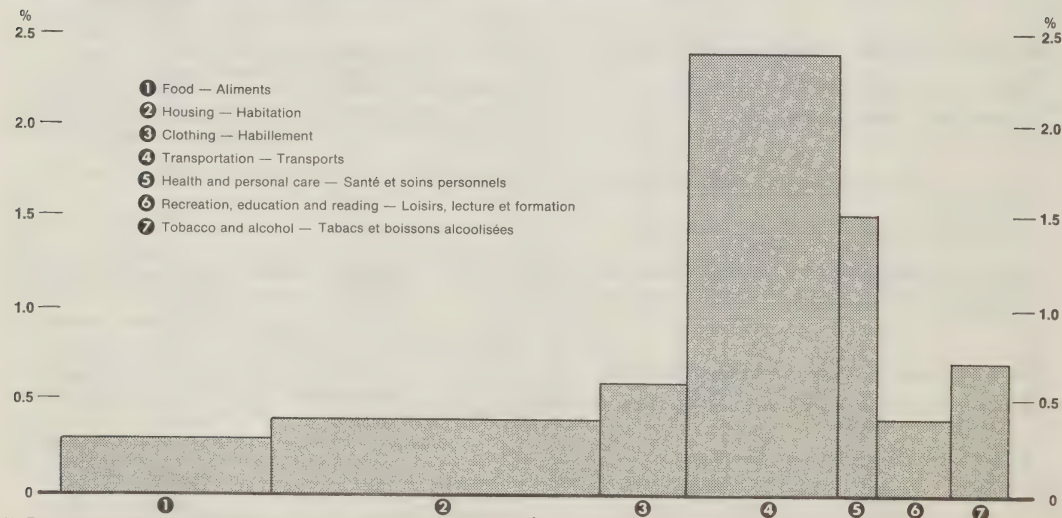
(2) 1974=100.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication.

On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	76.4	76.9	74.3	78.8	78.6	80.9	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	93.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.3	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	132.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.8	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	153.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1975:												
January - Janvier .....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6	125.1	132.1	123.9
February - Février .....	153.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2	125.9	133.1	125.0
March - Mars .....	154.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8	127.0	133.8	125.9
April - Avril .....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0	127.7	134.5	126.6
May - Mai .....	157.2	130.7	124.0	126.4	132.2	125.5	125.7	139.3	130.7	128.6	135.7	127.6
June - Juin .....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1	129.6	137.8	128.6
July - Juillet .....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2	130.9	139.1	129.0
August - Août .....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.3	133.4	132.1	140.5	130.3
September - Septembre .....	166.6	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1	133.0	140.6	130.9
October - Octobre .....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8	134.4	141.9	132.6
November - Novembre .....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7	135.7	143.0	133.6
December - Décembre .....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9	136.4	143.1	134.1
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	130.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.6	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.3	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	163.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.3	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	154.7	172.7	172.7	163.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents de septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: October to November 1978, up 1.2%; November 1977 to November 1978, up 9.6%.

Main contributors: higher prices for new automobiles and increased admission charges to sporting events; higher electricity rates. Prices up for fresh vegetables and turkey while meat prices declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: October to November 1978, up 0.6%; November 1977 to November 1978, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for new cars. Clothing prices and admission rates to movies up. Prices also up for fresh vegetables and bread while fresh fruit prices declined.

HALIFAX - All-items: October to November, up 0.7%; November 1977 to November 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for new automobiles, eye glasses, newspapers, fuel oil and selected men's wear. Food prices declined.

SAINT JOHN - All-items: October to November 1978, up 0.7%; November 1977 to November 1978, up 8.3%.

Main contributors: increased prices for new cars and selected clothing items; higher electricity rates. Food prices declined as a whole.

QUEBEC CITY - All-items: October to November 1978, up 1.0%; November 1977 to November 1978, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for new cars and selected clothing items; increased shelter charges. Prices up for fresh vegetables, turkey, soft drinks and restaurant meals while fresh fruit prices declined.

MONTREAL - All-items: October to November 1978, up 0.9%; November 1977 to November 1978, up 7.9%.

Main contributors: increased prices for new cars, domestic gas, taxi services and clothing. Prices up for fresh vegetables, turkey, bread and restaurant meals while fresh fruit and beef prices declined.

OTTAWA - All-items: October to November 1978, up 0.7%; November 1977 to November 1978, up 8.3%.

Main contributors: higher prices for new cars, taxi services, clothing and alcoholic beverages on licensed premises. Prices up for turkey and fresh vegetables while beef and fresh fruit prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 1.2%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 9.6%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves et majoration des prix d'entrée aux spectacles sportifs; relèvement des tarifs d'électricité. Les prix des légumes frais et de la dinde ont augmenté et ceux de la viande ont diminué.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.6%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.2%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves. Hausse des prix des vêtements et des prix d'entrée aux cinémas. Les prix des légumes frais et du pain ont également progressé pendant que ceux des fruits frais diminuaient.

HALIFAX - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.7%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.1%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves, des lunettes, les journaux, du mazout et de certains vêtements pour hommes. Les prix des aliments ont baissé.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.7%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.3%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves et de certains vêtements; relèvement des tarifs d'électricité. Dans l'ensemble, les prix des aliments ont baissé.

QUEBEC - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 1.0%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 7.9%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves et de certains vêtements; hausse des frais de logement. Les prix des légumes frais, de la dinde, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur ont augmenté, tandis que ceux des fruits frais ont diminué.

MONTREAL - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.9%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 7.9%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves; majoration du gaz pour usage domestique, des services de taxi et des vêtements. Les prix des légumes frais, de la dinde, du pain et des repas pris à l'extérieur ont augmenté, tandis que ceux des fruits frais et du bœuf ont baissé.

OTTAWA - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.7%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.3%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves, des services de taxi, des vêtements et des boissons alcoolisées consommées dans les débits. Les prix de la dinde et des légumes frais ont augmenté, mais ceux du bœuf et des fruits frais ont diminué.

TORONTO - All-items: October to November 1978, up 0.8%; November 1977 to November 1978, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for new cars; increased dental care fees. Higher prices for restaurant meals, turkey and fresh vegetables.

THUNDER BAY - All-items: October to November 1978, up 0.7%; November 1977 to November 1978, up 7.7%.

Main contributors: higher prices for new cars. Increased prices for eyeglasses and for furniture. Prices up for beef, bread and poultry while fresh produce prices declined.

WINNIPEG - All-items: October to November 1978, up 0.4%; November 1977 to November 1978, up 8.3%.

Main contributors: increased new car prices; higher rents and furniture prices. Prices up for alcoholic beverages in licensed premises while those for gasoline declined. Food prices declined as a whole.

REGINA - All-items: October to November 1978, up 0.8%; November 1977 to November 1978, up 7.0%.

Main contributors: increased prices for new cars. Higher prices for selected men's wear and for furniture. Food prices declined as a whole.

SASKATOON - All-items: October to November 1978, up 0.5%; November 1977 to November 1978, up 6.3%.

Main contributors: higher prices for new cars, furniture and newspapers. Prices up for restaurant meals and turkey while food prices as a whole declined.

EDMONTON - All-items: October to November 1978, up 0.9%; November 1977 to November 1978, up 8.4%.

Main contributors: higher prices for new cars. Prices up for selected clothing items. Food prices declined as a whole while those for restaurant meals and turkeys increased.

CALGARY - All-items: October to November 1978, up 0.7%; November 1977 to November 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for new cars. Prices up for furniture and selected clothing items. Higher beef and restaurant meal prices.

VANCOUVER - All-items: October to November 1978, up 0.6%, November 1977 to November 1978, up 7.7%.

Main contributors: increased prices for new cars and selected clothing items. Prices up for restaurant meals while those for food consumed at home declined as a whole.

TORONTO - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.8%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.5%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves; majoration des tarifs des soins dentaires. Hausse des prix des repas pris à l'extérieur, de la dinde et des légumes frais.

THUNDER BAY - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.7%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 7.7%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves, des lunettes et des meubles. Augmentation des prix du boeuf, du pain et de la volaille, mais diminution de ceux des fruits et légumes frais.

WINNIPEG - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.4%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.3%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves, des loyers et des meubles. Les prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits ont augmenté; ceux de l'essence ont baissé. Dans l'ensemble, les prix des aliments ont baissé.

REGINA - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.8%; de novembre 1977 à novembre 1977, progression de 7.0%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves. Majoration des prix de certains vêtements pour hommes et des meubles. Dans l'ensemble, les prix des aliments ont baissé.

SASKATOON - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.5%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 6.3%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves, des meubles et des journaux. Les prix des repas pris à l'extérieur et de la dinde ont augmenté pendant que l'ensemble des prix des aliments baissait.

EDMONTON - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.9%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.4%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves. Majoration des prix de certains vêtements. Dans l'ensemble, les prix des aliments ont baissé, mais ceux des repas pris à l'extérieur et de la dinde ont augmenté.

CALGARY - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.7%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 8.1%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves. Majoration des prix des meubles et de certains vêtements. Augmentation des prix du boeuf et des repas pris à l'extérieur.

VANCOUVER - Ensemble: d'octobre à novembre 1978, progression de 0.6%; de novembre 1977 à novembre 1978, progression de 7.7%.

Principaux facteurs: renchérissement des automobiles neuves et de certains vêtements. Les prix des repas pris à l'extérieur ont progressé pendant que, dans l'ensemble, ceux des aliments consommés à la maison baissaient.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	190.1	232.5	195.5	145.1	169.3	182.0	149.2	158.6
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	1.2	0.3	0.5	0.0	3.0	2.0	4.0	0.7
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	9.6	16.4	8.1	4.2	4.8	9.2	7.3	6.6
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	144.5	149.5	150.8	125.9	143.0	142.4	129.2	131.2
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.6	0.1	0.3	0.7	1.9	0.2	0.7	0.0
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	8.2	12.9	7.0	4.6	7.0	7.0	4.6	3.8
Halifax:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	177.9	210.2	180.2	144.1	170.3	161.6	147.5	144.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.7	- 0.6	0.4	0.8	2.7	0.9	1.1	0.3
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	8.1	13.1	6.4	6.4	6.5	7.0	6.0	2.5
Saint John (N.B.):								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	181.2	215.0	182.8	140.9	171.1	172.1	160.6	148.6
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.7	0.0	0.4	0.6	3.1	1.2	0.5	0.0
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	8.3	12.2	6.6	5.0	7.7	3.8	5.3	11.2
Québec:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	177.4	211.5	176.4	137.4	170.4	170.4	150.8	160.4
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	1.0	0.9	0.4	0.7	3.0	1.5	0.3	0.4
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	7.9	11.2	8.2	- 1.5	6.9	9.6	4.7	8.7
Montréal:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	177.6	210.8	169.4	151.2	171.1	171.1	156.0	164.2
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.9	0.3	0.5	0.9	2.6	1.8	0.3	0.6
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	7.9	11.5	7.9	- 0.3	6.5	8.6	4.6	10.3
Ottawa:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	178.5	202.7	177.8	167.1	169.0	165.2	146.0	162.8
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.7	0.1	0.3	0.8	2.7	0.9	0.2	0.9
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	8.3	11.5	6.8	9.1	9.2	5.2	2.8	7.1
Toronto:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	179.4	209.8	178.6	152.7	166.1	181.1	151.2	157.6
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	0.8	1.0	0.4	0.5	1.8	1.7	0.5	0.6
Percentage change from November 1977 - Variation en pourcentage de novembre 1977	8.5	12.5	7.3	7.5	7.6	9.7	3.6	6.2

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	180.8	212.4	181.5	147.4	174.5	177.6	150.9	156.5
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.7	0.4	0.4	0.5	1.8	1.6	0.3	0.6
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	7.7	12.0	6.8	8.1	4.8	7.2	3.9	6.2
Winnipeg:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	182.5	213.6	191.6	154.8	163.6	173.0	150.5	156.6
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.4	- 0.3	0.8	0.1	0.4	0.8	0.2	0.9
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	8.3	12.5	7.9	8.3	4.7	6.9	4.7	7.7
Regina:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	179.9	205.5	181.3	150.5	169.5	172.4	167.5	162.7
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.8	- 0.9	0.5	0.8	3.2	1.5	0.7	0.1
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	7.0	12.5	4.0	4.4	6.9	8.3	2.9	9.2
Saskatoon:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	175.5	204.9	175.5	150.5	162.8	161.9	163.6	161.4
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.5	- 1.3	0.7	- 0.4	2.3	0.6	0.6	0.0
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	6.3	10.6	4.6	2.3	6.5	6.9	2.7	8.8
Edmonton:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	182.4	206.2	194.3	159.3	170.5	161.2	155.9	144.6
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.9	- 0.4	0.5	0.8	3.6	1.3	0.8	0.5
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	8.4	10.3	8.4	9.7	7.2	6.1	6.3	4.7
Calgary:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	178.9	203.3	186.7	158.9	166.0	167.4	154.4	147.0
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.7	0.2	0.6	0.6	2.3	0.5	0.3	0.1
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	8.1	12.8	7.9	7.4	5.2	7.0	4.4	5.0
Vancouver:								
Index for November 1978 -								
Indice de novembre 1978 ....	182.2	211.4	183.3	153.7	173.0	168.9	146.9	162.4
Percentage change from October								
1978 - Variation en pour-								
centage d'octobre 1978 .....	0.6	- 0.6	0.2	0.9	2.6	1.4	0.5	0.7
Percentage change from								
November 1977 - Variation en								
pourcentage de novembre 1977	7.7	11.7	5.5	6.0	7.3	5.2	4.0	12.2

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1		
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5		
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9		
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2		
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4		
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6		
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5		
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay ..... 1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.7	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8		
Winnipeg ..... 1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5		
Regina ..... 1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9		
Saskatoon ..... 1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5		
Edmonton ..... 1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4		
Calgary ..... 1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9		
Vancouver ..... 1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2		

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.



# Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

## Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

# Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

## Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1979	
Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1979	
Index for the Month of - Indice pour le mois de	Release Date - Date d'émission
December - 1978 - décembre	January 18 - 1979 - 18 janvier
January - 1979 - janvier	February 19 - 1979 - 19 février
February - 1979 - février	March 16 - 1979 - 16 mars
March - 1979 - mars	April 12 - 1979 - 12 avril
April - 1979 - avril	May 18 - 1979 - 18 mai
May - 1979 - mai	June 15 - 1979 - 15 juin
June - 1979 - juin	July 13 - 1979 - 13 juillet
July - 1979 - juillet	August 17 - 1979 - 17 août
August - 1979 - août	September 14 - 1979 - 14 septembre
September - 1979 - septembre	October 18 - 1979 - 18 octobre
October - 1979 - octobre	November 16 - 1979 - 16 novembre
November - 1979 - novembre	December 14 - 1979 - 14 décembre
December - 1979 - décembre	January 22 - 1980 - 22 janvier

Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

DECEMBER - 1978 - DECEMBRE

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.3% from 180.8 in November to 181.3 in December. As a result, the twelve-month rise between December 1977 and December 1978 stood at 8.4%, down from the 8.8% registered in the previous month. Higher food prices and housing charges accounted for most of the CPI rise in the latest month. Food prices advanced by 0.6% between November and December while the index for All-items excluding Food rose by 0.2%.

Higher prices for beef cuts, up on average 2.5% in early December and for processed fruit were largely responsible for the 0.5% increase in the Food at Home index. Prices for selected dairy products also increased, largely because in two provinces higher prices for milk were recorded. The effect of these price increases was somewhat dampened as lower prices were registered for selected pork cuts, chicken and fresh fruit and vegetables. Between December 1977 and December 1978, the index for Food at Home increased by 13.5%. The Food Away from Home index advanced by 0.6% in early December, representing an increase of 9.5% over the same month in 1977.

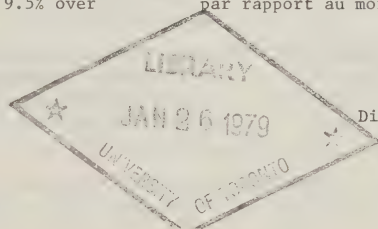
Prices Division

January - 1979 - Janvier  
5-4300-503Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.3%, passant de 180.8 en novembre à 181.3 en décembre. En conséquence, la hausse sur douze mois, de décembre 1977 à décembre 1978, se chiffre à 8.4%, ce qui représente un recul par rapport à celle de 8.8% observée le mois précédent. La majoration des prix des aliments et celle des frais de logement expliquent largement cette dernière montée de l'IPC. Les prix des aliments ont augmenté de 0.6% entre novembre et décembre, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.2%.

Le renchérissement du boeuf, de 2.5% en moyenne au début de décembre, et des fruits traités, est le principal responsable de la montée de 0.5% de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix de certains produits laitiers ont également grimpé, du fait surtout que le prix du lait a été majoré dans deux provinces. L'effet de ces hausses a été quelque peu atténué par la baisse des prix de certains morceaux de porc, du poulet, des fruits et légumes frais. De décembre 1977 à décembre 1978, l'indice des aliments consommés à la maison a gagné 13.5%. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.6% au début de décembre, ce qui représente une hausse de 9.5% par rapport au mois correspondant de 1977.

Division des prix



Higher shelter charges and increased prices for furniture and appliances were largely responsible for the 0.2% increase in the All-items excluding Food index. Other notable price increases were also registered for selected clothing items, especially in women's wear, and in several cities, for gasoline. The impact of these price increases was somewhat dampened by lower new car prices resulting from the reduction in the manufacturers' sales tax which came into effect in the latter half of November. Between December 1977 and December 1978, the index for All-items excluding Food advanced by 6.6%.

Viewed in terms of goods and services, the price levels for both the goods, including food, and the services components advanced by 0.3% in the latest month. As a result, between December 1977 and December 1978, the price level for goods advanced by 9.5% while that for services rose by 6.5%.

On an annual average basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 9.0% in 1978, up from the 8.0% recorded in 1977. The Food index rose by 15.5% in 1978 compared with an increase of 8.4% in 1977, while the All-items excluding Food index advanced by 6.4% in 1978, compared to an increase of 7.8% in 1977.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.6% between November and December; this comprised a 0.9% increase in the Food index and a 0.4% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between November and December, in cities for which CPI's are published, consumer prices rose in twelve cities and remained unchanged overall in the other three. Advances ranged from 0.2% in Halifax and Winnipeg to 0.5% in Montreal and Ottawa. No overall price change was recorded in Toronto, Thunder Bay and Calgary. The major factor which contributed to this variation in city price movements was the differing rates of price movements for food which ranged from a decline of 1.0% in Calgary to an increase of 1.8% in Montreal.

Between December 1977 and December 1978, the twelve-month rise in consumer price indexes ranged from 6.4% in Saskatoon to 9.0% in St. John's.

Les frais plus élevés des logements et l'augmentation des prix des meubles et des articles ménagers sont à l'origine de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Des augmentations sensibles ont également été observées pour certains articles vestimentaires, en particulier les vêtements pour femmes, et pour l'essence dans plusieurs villes. Ce mouvement à la hausse a été ralenti par la baisse des prix des voitures neuves, consécutive à la réduction de la taxe de vente des fabricants décrétée vers la mi-novembre. Entre décembre 1977 et décembre 1978, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.6%.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, et ceux des services ont gagné 0.3% au cours du dernier mois. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.5% pour les biens et de 6.5% pour les services entre décembre 1977 et décembre 1978.

Sur une base annuelle moyenne, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 9.0% en 1978, dépassant la hausse de 8.0% enregistrée en 1977. La montée de l'indice des aliments a été de 15.5% en 1978, contre 8.4% en 1977, et celle de l'indice d'ensemble sans les aliments, de 6.4% en 1978 contre 7.8% en 1977.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.6% entre novembre et décembre; l'indice des aliments a gagné 0.9% et l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.4%.

#### Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, parmi les villes pour lesquelles on publie un IPC, les prix à la consommation ont augmenté dans douze villes et sont demeurés inchangés dans les trois autres. Les hausses se sont échelonnées entre 0.2% à Halifax et Winnipeg et 0.5% à Montréal et Ottawa. On n'a relevé aucune variation globale de prix à Toronto, Thunder Bay et Calgary. Le principal facteur qui a contribué à cette variation des mouvements des prix entre les villes a été les différents taux du mouvement des prix pour les aliments qui se sont échelonnés entre une baisse de 1.0% à Calgary et une hausse de 1.8% à Montréal.

Entre décembre 1977 et décembre 1978, la hausse sur douze mois de l'indice des prix à la consommation a varié de 6.4% à Saskatoon à 9.0% à St.-Jean (T.-N.).

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				December 1978 from - Décembre 1978 contre	
	December 1978 Décembre	November 1978 Novembre	December 1977 Décembre	November 1978 Novembre	December 1977 Décembre
All-items - Ensemble .....	181.3	180.8	167.2	0.3	8.4
Food - Aliments .....	216.0	214.8	191.5	0.6	12.8
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	169.3	169.0	158.8	0.2	6.6
Housing - Habitation .....	180.0	179.3	167.8	0.4	7.3
Clothing - Habillement .....	151.9	151.0	145.5	0.6	4.4
Transportation - Transports .....	168.0	168.4	156.7	- 0.2	7.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.3	172.0	160.0	0.2	7.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	152.1	151.9	145.4	0.1	4.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	159.1	148.6	0.0	7.1
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consomma- tion du dollar de 1971 .....	0.55	0.55	0.56		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 241.9



# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

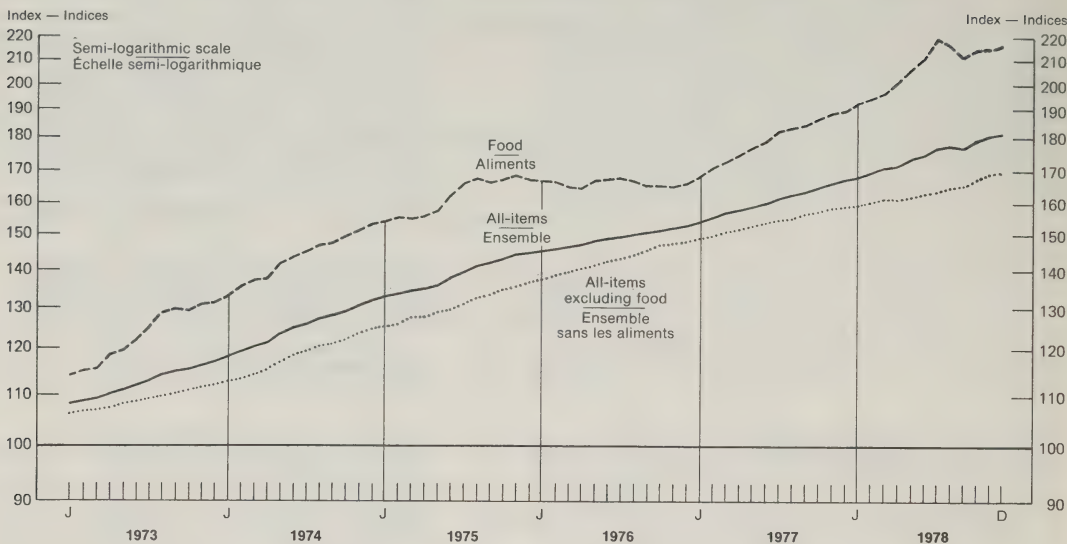


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

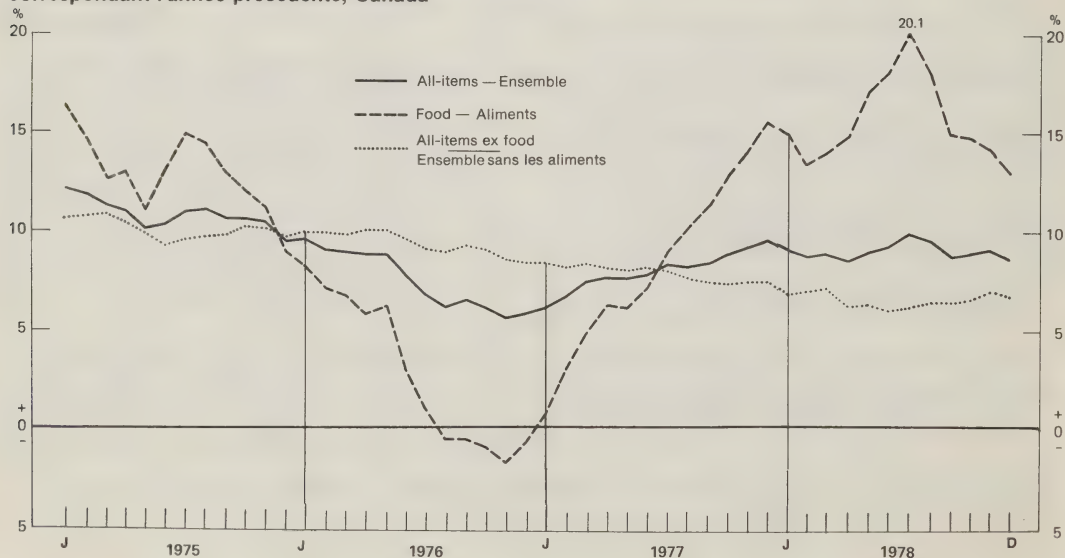


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1962 to 1978  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1962 à 1978

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.3	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	163.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.0
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.3	0.1	0.3	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
Percentage change from the same month a year ago - Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1962 .....													
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	3.4	3.6	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)  
TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1975:						
January — Janvier .....	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5
February — Février .....	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
March — Mars .....	0.5	0.5	- 0.4	- 0.1	0.9	0.8
April — Avril .....	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
May — Mai .....	0.8	0.7	1.1	0.6	0.7	0.7
June — Juin .....	1.5	1.2	3.2	2.9	0.8	0.7
July — Juillet .....	1.4	1.2	2.3	1.4	1.0	1.1
August — Août .....	1.0	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8
September — Septembre .....	0.2	0.6	- 0.7	0.1	0.7	0.8
October — Octobre .....	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	1.1
November — Novembre .....	0.9	0.8	0.6	0.8	1.0	0.8
December — Décembre .....	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.7
1976:						
January — Janvier .....	0.6	0.6	- 0.2	- 0.1	0.8	0.7
February — Février .....	0.3	0.2	- 0.3	- 0.7	0.7	0.7
March — Mars .....	0.4	0.4	- 0.7	- 0.4	0.8	0.7
April — Avril .....	0.4	0.5	- 0.4	- 0.2	0.7	0.7
May — Mai .....	0.8	0.7	1.5	0.9	0.6	0.7
June — Juin .....	0.5	0.2	0.2	- 0.4	0.5	0.5
July — Juillet .....	0.4	0.3	0.3	- 0.5	0.6	0.6
August — Août .....	0.5	0.3	- 0.5	- 0.5	0.8	0.6
September — Septembre .....	0.5	0.8	- 0.7	0.0	1.0	1.1
October — Octobre .....	0.7	0.9	0.0	0.7	0.8	1.0
November — Novembre .....	0.3	0.3	- 0.2	0.0	0.5	0.5
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3
1977:						
January — Janvier .....	0.9	0.8	1.2	1.4	0.7	0.7
February — Février .....	0.9	0.8	2.0	1.5	0.5	0.4
March — Mars .....	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1
April — Avril .....	0.6	0.7	1.0	1.2	0.5	0.5
May — Mai .....	0.8	0.6	1.4	0.7	0.5	0.5
June — Juin .....	0.7	0.5	1.1	0.6	0.6	0.6
July — Juillet .....	0.9	0.7	2.1	1.2	0.4	0.5
August — Août .....	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	0.2
September — Septembre .....	0.6	0.9	0.2	1.0	0.7	1.0
October — Octobre .....	1.0	1.1	1.4	2.0	0.8	0.8
November — Novembre .....	0.7	0.7	0.8	1.1	0.6	0.4
December — Décembre .....	0.7	0.9	1.6	2.0	0.3	0.5
1978:						
January — Janvier .....	0.4	0.3	0.8	0.9	0.2	0.1
February — Février .....	0.7	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6
March — Mars .....	1.1	1.2	1.4	1.6	1.1	1.0
April — Avril .....	0.2	0.4	1.7	2.0	- 0.4	- 0.2
May — Mai .....	1.4	1.2	3.3	2.6	0.6	0.6
June — Juin .....	0.9	0.6	2.0	1.3	0.4	0.3
July — Juillet .....	1.5	1.2	4.0	2.7	0.4	0.6
August — Août .....	0.1	0.0	- 1.4	- 1.0	0.7	0.4
September — Septembre .....	- 0.2	0.3	- 2.4	- 1.4	0.7	1.0
October — Octobre .....	1.0	1.2	1.2	1.7	1.0	1.1
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.6	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.6	0.6	0.9	0.2	0.4

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

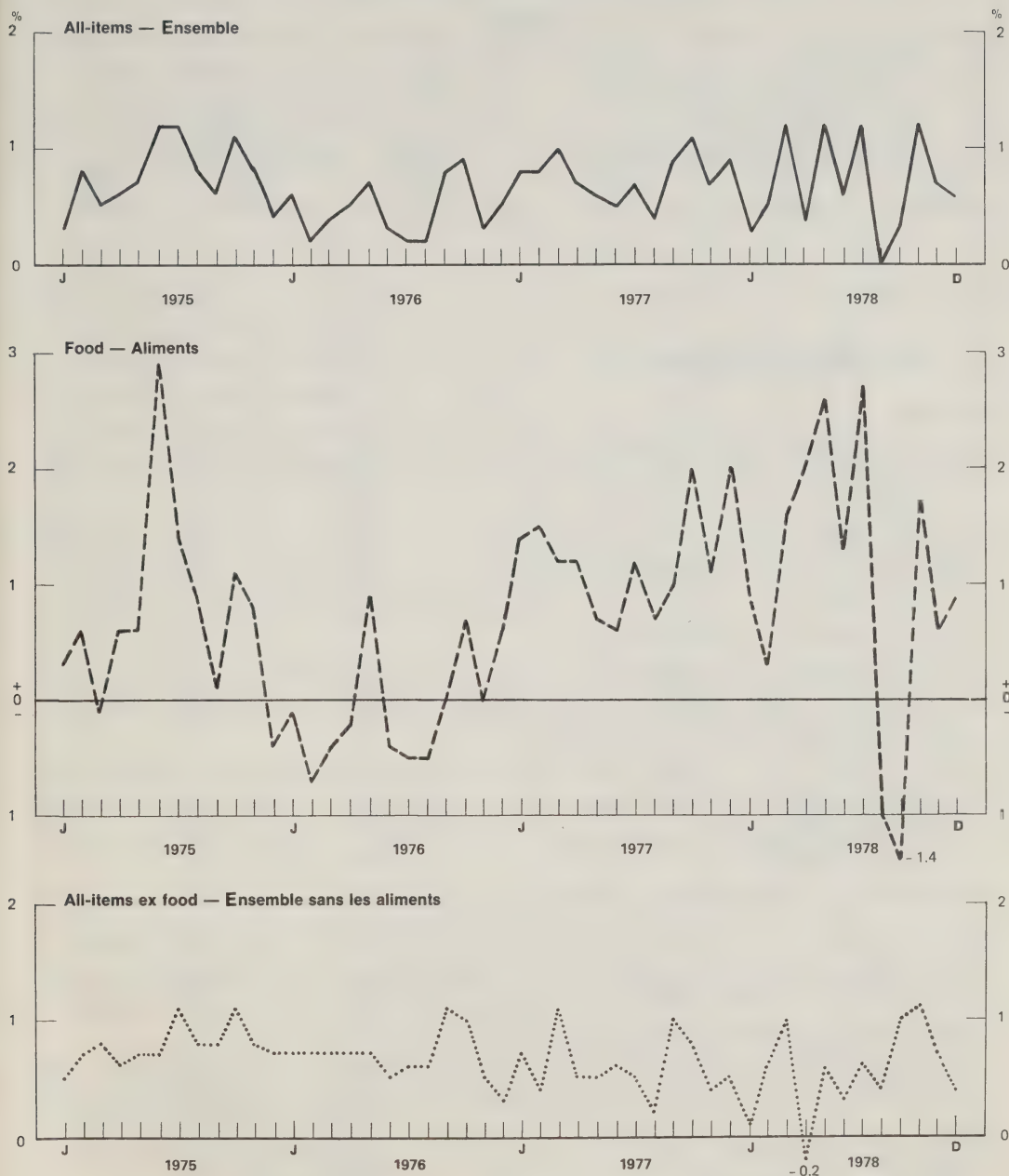




TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		December 1978 from — Décembre 1978 contre	
		November 1978 Novembre	December 1977 Décembre
All-items — Ensemble .....	181.3	0.3	8.4
<u>Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food — Aliments .....	216.0	0.6	12.8
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison ..	217.2	0.5	13.5
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson .....	229.6	0.8	26.4
Meat — Viande .....	226.6	1.2	29.1
Beef(1) — Boeuf(1) .....	222.7	2.5	37.2
Pork — Porc .....	247.1	- 1.1	14.8
Other meat(1) — Autre viande(1) .....	207.8	1.1	33.1
Poultry — Volaille .....	240.5	- 1.3	18.4
Fish — Poisson .....	260.2	0.9	10.3
Dairy products and eggs(1) — Produits laitiers et oeufs(1)	203.1	0.8	7.6
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre) .....	204.3	0.9	7.8
Eggs — Oeufs .....	197.0	0.2	6.1
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie .....	201.9	- 0.2	7.3
Fruit and vegetables(1) — Fruits et légumes(1) .....	227.8	0.5	8.1
Fresh fruit — Fruits frais .....	252.2	- 0.3	16.0
Processed fruit(1) — Fruits traités(1) .....	224.5	5.4	19.0
Fresh vegetables — Légumes frais .....	221.1	- 2.0	- 2.6
Processed vegetables(1) — Légumes traités(1) .....	197.6	1.1	7.0
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	210.3	0.4	9.2
Prepared and partially-prepared main dishes(1)(2) — Mets préparés et partiellement préparés(1)(2) .....	145.6	1.2	9.6
Sugar and sugar preparations(1) — Sucre et confiserie(1) ..	241.2	0.0	12.4
Coffee and tea(1) — Café et thé(1) .....	322.1	- 0.8	- 5.8
Other food for home consumption(1) — Autres aliments consommés à la maison(1) .....	203.9	0.0	8.5
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur .....	209.1	0.6	9.5
Housing — Habitation .....	180.0	0.4	7.3
Shelter — Logement .....	176.1	0.3	6.3
Rented accommodation — Logement en location .....	137.4	0.1	4.7
Owned accommodation — Logement en propriété .....	203.2	0.4	7.2
Household operation(1) — Dépenses de ménage(1) .....	201.3	0.2	9.6
Water, fuel and electricity — Eau, combustible et élec- tricité .....	231.8	0.2	11.6
Communications(1) .....	141.4	0.0	6.2
Household services(1) — Services ménagers(1) .....	220.5	0.0	10.0
Household cleaning supplies — Produits d'entretien ménager	168.5	0.7	7.5
Household furnishings and equipment(1) — Articles d'ameublement et accessoires(1) .....	155.9	0.6	5.4
Furniture — Meubles .....	158.5	0.8	2.9
Floor coverings — Revêtement de sol .....	140.1	0.0	5.1
Major household appliances(1) — Gros appareils ménagers(1)	144.3	1.4	4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	December 1978 Décembre	December 1978 from — Décembre 1978 contre	
		November 1978 Novembre	December 1977 Décembre
Clothing - Habillement .....	151.9	0.6	4.4
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	144.8	0.7	4.3
Girl's wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	139.7	0.8	3.9
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	150.5	0.4	3.7
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	148.4	0.4	3.3
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	178.2	0.7	6.4
Transportation - Transports .....	168.0	- 0.2	7.2
Private transportation - Transport privé .....	169.3	- 0.3	7.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	151.7	- 1.2	11.0
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	182.3	0.4	5.4
Public transportation - Transport public .....	160.9	0.1	3.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	158.2	0.0	7.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	176.5	0.2	- 1.0
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.3	0.2	7.7
Health care - Soins de santé .....	166.4	0.1	7.5
Personal care - Soins personnels .....	175.9	0.3	7.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	152.1	0.1	4.6
Recreation - Loisirs .....	150.1	0.0	4.3
Reading and education(1)(2) - Lecture et formation(1)(2) ....	131.8	0.7	5.5
Reading - Lecture .....	165.9	1.1	7.2
Education(2) - Formation (2) .....	126.6	0.2	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	0.0	7.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	162.5	0.0	6.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	155.3	0.0	7.0

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	December 1978 Décembre	December 1978 from — Décembre 1978 contre	
		November 1978 Novembre	December 1977 Décembre
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	181.3	0.3	8.4
Goods - Biens .....	183.0	0.3	9.5
Durable goods - Biens durables .....	145.5	- 0.1	7.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	148.9	0.3	4.6
Non-durable goods - Biens non durables .....	201.0	0.4	10.6
Services .....	179.4	0.3	6.5
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	169.3	0.2	6.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	178.8	0.2	8.3
Energy - Énergie .....	215.1	0.5	9.7
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	164.9	0.2	6.3

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. — Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

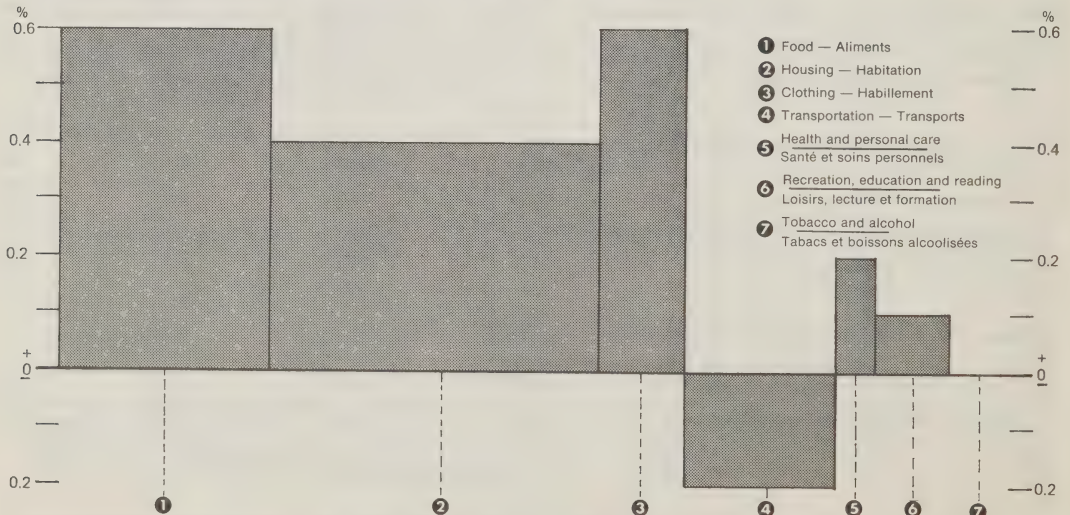
(2) 1974=100.

Chart — 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>**

Graphique — 4

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. —

On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) (1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food — Aliments	Housing — Habitat	Clothing — Habil- lement	Trans- portation — Trans- ports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcool- isées	Goods — Biens	Services	All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy — Ensemble l'énergie	All-items excluding food and energy — Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.3	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	143.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1975:												
January - Janvier .....	154.0	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6	125.1	132.1	123.9
February - Février .....	155.3	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	111.5	137.0	128.2	125.9	133.1	125.0
March - Mars .....	154.7	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8	127.0	133.8	125.9
April - Avril .....	155.5	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0	127.7	134.5	126.6
May - Mai .....	157.2	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7	128.6	135.7	127.6
June - Juin .....	162.3	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1	129.6	137.8	128.6
July - Juillet .....	166.1	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2	130.9	139.1	129.0
August - Août .....	167.8	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4	132.1	140.5	130.3
September - Septembre .....	166.6	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1	133.0	140.6	130.9
October - Octobre .....	167.3	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8	134.4	141.9	132.6
November - Novembre .....	168.3	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7	135.7	143.0	133.6
December - Décembre .....	167.2	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9	136.4	143.1	134.1
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.7	133.7	129.7	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	165.0	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.5	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	166.9	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	177.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	157.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	162.1	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	149.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	226.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 9.0%.

Main contributors: increased shelter charges and higher prices for household furnishings. Beef and other meat prices rose while those for fresh produce declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 8.0%.

Main contributors: higher prices for pork, beef and restaurant meals while fresh produce prices declined. Increased prices on selected clothing items. Price declines reported for North American model cars.

HALIFAX - All-items: November to December 1978, up 0.2%; December 1977 to December 1978, up 7.8%.

Main contributors: higher prices for meat, turkey and restaurant meals; fresh produce prices declined. Increased homeownership charges and higher prices for clothing and imported cars.

SAINT JOHN - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 8.0%.

Main contributors: higher prices for meat and turkey while fresh produce prices declined. Increased homeownership charges and higher electricity rates. New car prices declined.

QUEBEC CITY - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for selected dairy and bakery products; prices down for beef and fresh produce. Increased homeownership charges and higher prices for appliances.

MONTREAL - All-items: November to December 1978, up 0.5%; December 1977 to December 1978, up 7.4%.

Main contributors: higher prices for beef, processed fruit and dairy products. Increased homeownership charges. Lower prices for North American model cars and increased gasoline prices.

OTTAWA - All-items: November to December 1978, up 0.5%; December 1977 to December 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef, bakery products, processed fruit and restaurant meals. Increased shelter charges. Selected clothing prices up while North American car prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs: hausse des frais de logement et des prix des articles d'ameublement. Augmentation des prix du boeuf et des autres viandes, mais baisse des prix des fruits et de légumes frais.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: majoration des prix du porc, du boeuf et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix des fruits et légumes frais. Hausse des prix de certains articles vestimentaires. Diminution des prix des automobiles nord-américaines.

HALIFAX - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.2 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.8 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix de la viande, de la dinde et des repas pris à l'extérieur; baisse des prix des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement en propriété et renchérissement des vêtements et des voitures importées.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande et de la dinde, mais baisse des prix des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement en propriété et des taux d'électricité. Diminution des prix des voitures neuves.

QUÉBEC - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix de certains produits laitiers et de boulangerie; diminution des prix du boeuf ainsi que des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement en propriété et renchérissement des appareils ménagers.

MONTREAL - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.5 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.4 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf, des fruits traités et des produits laitiers. Majoration des frais de logement en propriété. Diminution des prix des automobiles nord-américaines et renchérissement de l'essence.

OTTAWA - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.5 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des produits de boulangerie, des fruits traités et des repas pris à l'extérieur. Majoration des frais de logement. Renchérissement de certains articles vestimentaires, mais baisse des prix des automobiles nord-américaines.

TORONTO - All-items: November to December 1978, no overall change; December 1977 to December 1978, up 7.8%.

Main contributors: increased shelter charges. Prices down for North American cars. Lower prices for chicken, and fresh produce while beef prices increased.

THUNDER BAY - All-items: November to December 1978, no overall change; December 1977 to December 1978, up 7.2%.

Main contributors: increased homeownership charges. Prices up for fresh produce, but declined for meat and chicken.

WINNIPEG - All-items: November to December 1978, up 0.2%; December 1977 to December 1978, up 8.3%.

Main contributors: higher prices for gasoline and women's wear. Prices down for beef, pork and fresh produce. North American car prices declined.

REGINA - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 7.0%.

Main contributors: higher prices for dairy products and fresh fruit while meat prices declined. Increased shelter charges. Gasoline prices advanced.

SASKATOON - All-items: November to December 1978, up 0.4%; December 1977 to December 1978, up 6.4%.

Main contributors: prices up for bakery and dairy products while those for beef declined. Higher clothing prices and homeownership charges.

EDMONTON - All-items: November to December 1978, up 0.3%; December 1977 to December 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for household furnishings and selected clothing items. Prices up for fresh fruit and poultry while meat prices declined.

CALGARY - All-items: November to December 1978, no overall change; December 1977 to December 1978, up 7.6%.

Main contributors: increased shelter charges and higher prices for household furnishings and equipment. Beef and pork prices declined.

VANCOUVER - All-items: November to December 1978, up 0.4%; December 1977 to December 1978, up 7.5%.

Main contributors: prices up for beef, turkey and fresh produce. Higher charges for shelter. Increased prices for gasoline and selected clothing items.

TORONTO - Ensemble: de novembre à décembre 1978, généralement stationnaire; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.8 %.

Principaux facteurs: majoration des frais de logement. Baisse des prix des automobiles nord-américaines. Diminution des prix du poulet, et des fruits et légumes frais mais renchérissement du boeuf.

THUNDER BAY - Ensemble: de novembre à décembre 1978, généralement stationnaire; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.2 %.

Principaux facteurs: majoration des frais de logement en propriété. Hausse des prix des fruits et légumes frais, mais diminution de ceux de la viande et du poulet.

WINNIPEG - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.2 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 8.3 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de l'essence et des vêtements pour femmes. Diminution des prix du boeuf, du porc et des fruits et légumes frais. Baisse des prix des automobiles nord-américaines.

REGINA - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.0 %.

Principaux facteurs: renchérissement des produits laitiers et des fruits frais, mais baisse des prix de la viande. Majoration des frais de logement. Augmentation des prix de l'essence.

SASKATOON - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.4 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 6.4 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix de boulangerie et des produits laitiers, mais baisse de ceux du boeuf. Majoration des prix des vêtements et des frais de logement en propriété.

EDMONTON - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.3 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: majoration des prix des articles d'ameublement et de certains articles vestimentaires. Renchérissement des fruits frais et de la volaille, mais baisse des prix de la viande.

CALGARY - Ensemble: de novembre à décembre 1978, généralement stationnaire; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.6 %.

Principaux facteurs: hausse des frais de logement et des prix des articles d'ameublement et des accessoires. Baisse des prix du boeuf et du porc.

VANCOUVER - Ensemble: de novembre à décembre 1978, progression de 0.4 %; de décembre 1977 à décembre 1978, progression de 7.5 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, de la dinde et des fruits et légumes frais. Augmentation des frais de logement. Majoration des prix de l'essence et de certains articles vestimentaires.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	190.6	233.2	196.5	144.8	169.5	183.9	150.0	158.6
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.3	0.3	0.5	- 0.2	0.1	1.0	0.5	0.0
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	9.0	15.1	8.0	3.5	5.0	10.2	7.9	5.2
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	145.0	150.4	151.2	127.1	142.7	143.3	129.5	131.3
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.3	0.6	0.3	1.0	- 0.3	0.7	0.2	0.1
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	8.0	12.3	7.3	5.2	6.7	6.9	4.8	0.8
Halifax:								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	178.3	211.1	180.4	144.8	170.2	161.4	147.1	144.1
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.2	0.4	0.1	0.5	0.2	- 0.1	- 0.3	0.0
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	7.8	12.5	6.1	6.5	6.6	6.3	5.7	0.8
Saint John (N.B.):								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	181.7	216.7	183.5	141.4	170.5	173.0	160.4	148.2
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.3	0.8	0.4	0.4	- 0.4	0.5	- 0.1	- 0.3
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	8.0	11.9	6.8	5.3	6.7	5.9	5.1	8.4
Québec:								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	177.9	212.7	177.2	137.8	170.2	170.3	151.0	160.4
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.3	0.6	0.5	0.3	- 0.1	- 0.1	0.1	0.0
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	7.9	11.4	8.6	- 1.4	6.9	9.4	5.0	7.0
Montréal:								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	178.5	214.7	169.7	151.6	170.3	171.0	156.3	164.0
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.5	1.8	0.2	0.3	- 0.5	- 0.1	0.2	- 0.1
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	7.4	10.7	7.9	- 0.3	6.3	7.8	5.0	8.3
Ottawa:								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	179.4	206.1	178.4	167.8	168.0	165.5	146.8	163.0
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.5	1.7	0.3	0.4	- 0.6	0.2	0.5	0.1
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	8.1	12.2	6.8	8.0	7.9	5.1	3.3	6.4
Toronto:								
Index for December 1978 -								
Indice de décembre 1978 .....	179.4	208.8	179.0	154.0	165.6	181.5	151.1	157.6
Percentage change from November								
1978 - Variation en pour-								
centage de novembre 1978 .....	0.0	- 0.5	0.2	0.9	- 0.3	0.2	- 0.1	0.0
Percentage change from December								
1977 - Variation en pour-								
centage de décembre 1977 .....	7.8	10.5	7.1	7.6	6.8	9.9	3.6	5.5

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	180.8	211.3	182.4	147.5	173.8	178.0	150.4	156.5
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.0	- 0.5	0.3	0.1	- 0.4	0.2	- 0.3	0.0
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	7.2	10.4	7.0	7.5	3.9	7.3	3.4	5.7
Winnipeg:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	182.9	211.7	192.7	155.6	165.0	173.6	150.9	156.6
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.2	- 0.9	0.6	0.5	0.9	0.3	0.3	0.0
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	8.3	11.3	8.1	8.1	5.7	7.0	5.0	6.5
Regina:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	180.4	206.1	181.8	151.2	169.7	173.0	167.6	162.7
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.3	0.3	0.3	0.5	0.1	0.3	0.1	0.0
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	7.0	12.1	4.0	4.3	7.5	8.7	2.9	8.2
Saskatoon:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	176.2	206.9	176.2	152.7	162.3	162.1	164.0	161.4
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.4	1.0	0.4	1.5	- 0.3	0.1	0.2	0.0
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	6.4	11.3	4.7	4.1	5.5	7.1	3.0	7.6
Edmonton:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	182.9	205.8	195.3	160.5	170.3	161.8	156.7	144.6
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.3	- 0.2	0.6	0.8	- 0.1	0.4	0.5	0.0
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	8.1	8.1	8.7	10.3	7.4	6.0	7.0	2.9
Calgary:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	178.9	201.3	187.6	158.9	166.1	167.9	154.4	147.1
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.0	- 1.0	0.5	0.0	0.1	0.3	0.0	0.1
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	7.6	10.7	7.9	7.3	5.1	7.4	4.5	3.6
Vancouver:								
Index for December 1978 - Indice de décembre 1978 .....	183.0	213.4	184.0	154.4	173.7	169.0	147.1	162.5
Percentage change from November 1978 - Variation en pour- centage de novembre 1978 .....	0.4	0.9	0.4	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1
Percentage change from December 1977 - Variation en pour- centage de décembre 1977 .....	7.5	11.0	5.6	5.5	7.6	5.2	4.3	10.2

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(I), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(I), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(I), by City - Concluded  
 TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(I), par ville - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay ..... 1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
Winnipeg ..... 1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
Regina ..... 1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
Saskatoon ..... 1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
Edmonton ..... 1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
Calgary ..... 1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
Vancouver ..... 1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.



# Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

## Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

# Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

## Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1979	
Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1979	
Index for the Month of - Indice pour le mois de	Release Date - Date d'émission
December - 1978 - décembre	January 18 - 1979 - 18 janvier
January - 1979 - janvier	February 19 - 1979 - 19 février
February - 1979 - février	March 16 - 1979 - 16 mars
March - 1979 - mars	April 12 - 1979 - 12 avril
April - 1979 - avril	May 18 - 1979 - 18 mai
May - 1979 - mai	June 15 - 1979 - 15 juin
June - 1979 - juin	July 13 - 1979 - 13 juillet
July - 1979 - juillet	August 17 - 1979 - 17 août
August - 1979 - août	September 14 - 1979 - 14 septembre
September - 1979 - septembre	October 18 - 1979 - 18 octobre
October - 1979 - octobre	November 16 - 1979 - 16 novembre
November - 1979 - novembre	December 14 - 1979 - 14 décembre
December - 1979 - décembre	January 22 - 1980 - 22 janvier



Coverages  
Publication

BINDING SECT. SEP 20 1979

Government  
Publications



